

Settore Sicurezza

Dispositivi e Accessori

- Accessori Videosorveglianza
- Networking Professionale
- Armadi - Rack
- Connettori ed Adattatori BNC
- Strumenti e Cavi di rete
- Modulatori e Accessori HDMI
- Batterie
- Antintrusione
- Videosorveglianza



Colonne tecniche universali inclinabili

Impiego tipico

videosorveglianza, illuminazione, protezioni perimetrali, reti wi-fi

Colonna in vetroresina 101x101mm sp. 4.5mm colore GRIGIO LUCE con base d. 250mm zincata a Norma EN ISO 2081 e verniciata a polveri GRIGIO RAL 7040 opaco, bulloneria in acciaio INOX AISI 304 (A2)

Bulloneria standard

CQ4052H altezza 4.05mt - **37/31000-00**

CQ5352H altezza 5.35mt

CQ4062H altezza 2.00+2.00mt - **37/31004-00**

CQ5362H altezza 2.65+2.65mt

Bulloneria antieffrazione

CQ4053H altezza 4.05mt

CQ5353H altezza 5.35mt

CQ4063H altezza 2.00+2.00mt

CQ5363H altezza 2.65+2.65mt



esclusivo elemento di giunzione a corredo su tutte le versioni 2.00 + 2.00mt e 2.65 + 2.65mt

orientabile dopo il posizionamento dei fissaggi

30°

modalità assetto

modalità manutenzione

Vantaggi esclusivi

- installazione e manutenzione degli apparati in posizione ergonomica
- sistema di inclinazione antistrappo e privo di ostacoli per i cavi
- passaggio rapido tra posizioni di assetto e manutenzione
- nessuna attività in quota e nessun rischio di caduta
- protezione totale dei cavi in posizione di assetto
- nessun costo di noleggio attrezzature
- semplicità di taratura degli apparati
- trasporto semplificato

Serie 37/31000-00

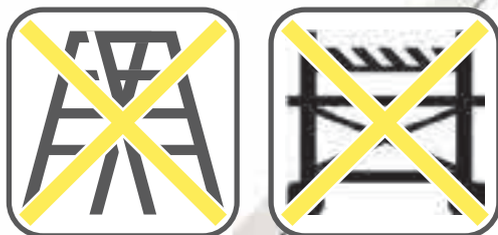
CQ0001H

CQ0805X

CQ4062H



CQ0001H



PK0702W



PK1003W



CQ9020Z

min 6° (inclinazione ergonomica idonea alla manutenzione: 15°÷17°)





Accessori VideoSorveglianza

ALIMENTATORI	03-04
CAVI - BALUN	05-08
SUPPORTI - CONTENITORI	09-13



Networking

NETWORKING TENDA	15-51
NETWORKING EK PROFESSIONALE	52-60
NETWORKING ENGENIUS	61-65



Soluzioni Professionali per Armadi Rack

ARMADI RACK E ACCESSORI WP	67-76
CABLAGGIO	77-83
SIRENE - CARTELLI	84



Connettori e Adattatori BNC

SPINE - PRESE	87-89
ADATTATORI	90-91



Strumenti e Cavi di Rete

STRUMENTI	93-96
CAVI	96
CAVI E CONNETTORI	97-107



Modulatori e Accessori HDMI

MODULATORI	109-110
CAVI	111
EXTENDER	112-118
ADATTATORI	119-130
DISTRIBUTORI AUDIO VIDEO	131



Batterie

PILE ALCALINE + ESPOSITORI	133-135
PILE AL LITIO	136-137
BATTERIE AL PIOMBO	138-139



Antintrusione

KIT ANTINTRUSIONE BLAUPUNKT SERIE SA + ACCESSORI	141-148
KIT ANTINTRUSIONE BLAUPUNKT SERIE HOS + ACCESSORI	149-150
RILEVATORI BLAUPUNKT	151
KIT ANTINTRUSIONE EK + ACCESSORI	152-157



VideoSorveglianza

CAMERA TESTER	159
VIDEOSORVEGLIANZA BLAUPUNKT	160-162
VIDEOSORVEGLIANZA EXEL	163



ACCESSORI VIDEOSORVEGLIANZA

Accessori VideoSorveglianza

ALIMENTATORI	03-04
CAVI - BALUN	05-08
SUPPORTI - CONTENITORI	09-13



ALIMENTATORE 12V 1A PER VIDEOSORVEGLIANZA

Particolarmente compatto e leggero grazie alle innovative tecniche di costruzione utilizzate.

Con LED di segnalazione e presa 2,1 / 2,5x5,5 mm.

INGRESSO: 100 ÷ 240VCA

USCITA: 12 VCC / 1A

ART.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
13/00281-00	76x73x20 mm	130 GR	Scatola	1	1



ALIMENTATORE 12V 1A PER VIDEOSORVEGLIANZA ECO

Particolarmente compatto e leggero grazie alle innovative tecniche di costruzione utilizzate.

Presa: 2,1x5,5 mm con cavo lungo 1m

INGRESSO: 100 ÷ 240VAC, 50/60Hz

USCITA: 12 VCC / 1A

ART.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
13/00283-00	75x50x35 mm	130 GR	Scatola	1	1



ALIMENTATORE 12V 2A PER VIDEOSORVEGLIANZA

Particolarmente compatto e leggero grazie alle innovative tecniche di costruzione utilizzate.

Con LED di segnalazione e presa 2,1 / 2,5x5,5 mm.

INGRESSO: 100 ÷ 240VCA

USCITA: 12 VCC / 2A

ART.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
13/00287-00	76x65x32 mm	175 GR	Scatola	1	1



ALIMENTATORE 12V 2A PER VIDEOSORVEGLIANZA ECO

Particolarmente compatto e leggero grazie alle innovative tecniche di costruzione utilizzate

Case in plastica

Connettore 2,1x5,5mm

Spina VDE

Grado di protezione: IP23

INGRESSO: 100 ÷ 240 Vac, 50/60Hz

USCITA: 12Vdc / 2A

ART.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
13/00317-00	80x40x30 mm	175 GR	Scatola	1	1



ALIMENTATORE 12V 2A DA ESTERNO PER VIDEOSORVEGLIANZA



Alimentatore da esterno, idoneo per sistemi di videosorveglianza, facile da installare, case antipioggia e antimanomissione.
Connettori video e alimentazione, sono collocati all'interno dell'involucro dell'alimentatore.

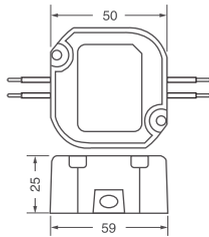
Case in plastica
Grado di protezione: IP53
INGRESSO: 100-240Vac / 50-60MHz
USCITA: 12Vdc 2A

Connettore: spina 2,1 / 5,5mm con cavo lungo 20cm



ART.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
13/00289-00	130x80x38 mm	142 GR	Scatola	1	1

ALIMENTATORE 12V 1A DA ESTERNO PER VIDEOSORVEGLIANZA



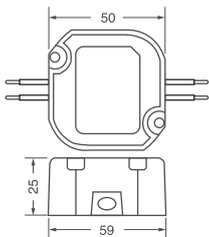
L'alimentatore stabilizzato in CC, è indicato per alimentare telecamere TVCC che richiedano una tensione stabile di 12Vcc
Può essere inserito in una scatola di iderivazione o montato con viti da 3mm
L'unità è protetta contro cortocircuiti e sovraccarichi
Il corpo dell'alimentatore è completamente a tenuta stagna, con grado di protezione IP67
E' dotato di cavi in ingresso e in uscita con spinotto standard da 2,1x5,5mm con positivo centrale

Tensione di ingresso: 230Vac - 50/60Hz
Tensione di uscita: 12Vcc
Corrente di uscita: 1A
Grado di protezione: IP67
Lunghezza cavo AC: 20cm
Lunghezza cavo CC: 100cm
Connettore CC: Spina Jack 2,1x5,5mm



ART.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
13/25800-00	51x49x25 mm	96 GR	Scatola	1	1

ALIMENTATORE 12V 1,5A DA ESTERNO



L'alimentatore stabilizzato in CC, è indicato per alimentare telecamere TVCC che richiedano una tensione stabile di 12Vcc
Può essere inserito in una scatola di iderivazione o montato con viti da 3mm
L'unità è protetta contro cortocircuiti e sovraccarichi
Il corpo dell'alimentatore è completamente a tenuta stagna, con grado di protezione IP67
E' dotato di cavi in ingresso e in uscita con spinotto standard da 2,1x5,5mm con positivo centrale

Tensione di ingresso: 230Vac - 50/60Hz
Tensione di uscita: 12Vcc
Corrente di uscita: 1,5A
Potenza: 18W
Grado di protezione: IP67
Lunghezza cavo AC: 50cm
Lunghezza cavo CC: 50cm
Connettore CC: Spina Jack 2,1x5,5mm



ART.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*13/25805-00	59x59x28 mm	100 GR	Scatola	1	1



CAVO VIDEO E DI ALIMENTAZIONE A NORME CEI 20-22 II PER SEGNALE VIDEO E APPARECCHI DI VIDEOSORVEGLIANZA



Composto da 1 minicoax RG-59 e due conduttori rosso e nero.
 COSTRUZIONE: N° 1 CONDUTTORE: SEZIONE: 0,08mm² (7x0,13) rame stagnato AWG 28.
 ISOLAMENTO: PEE \varnothing 1,65mm \pm 0,07.
 SCHERMO: a treccia in rame stagnato copertura 90%.
 GUAINA: pvc \varnothing 2,70mm \pm 0,10
 N° 2 CONDUTTORI: SEZIONE: 0,75mm² (23x0,20) rame rosso.
 ISOLAMENTO: pvc \varnothing 2,0mm \pm 0,1
 GUAINA: pvc
 COLORE: grigio RAL 7001
 SPINA BNC: 05/20006-00
 ADATTATORE DA: 37/07106-00
 ADATTATORE DA: 04/30000-00

CE ISO 9001

ART.	Diam. Est.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/02450-00	6,4 mm	100	500

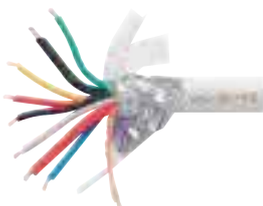
CAVO PER VIDEOSORVEGLIANZA CON ALIMENTAZIONE



Composto da 1 mini RG-59 e due conduttori rosso e nero.
 COSTRUZIONE: Schermo: Treccia Rame Rosso
 Copertura schermo: 90%
 Conduttore: Rame Rosso
 Cavi di alimentazione: 2x0,50mm
 Guaina: PVC Nero
 Impedenza: 75ohm
 Dielettrico: PPE 1,9mm
 ADATTATORE DA: 37/07106-00
 SPINA BNC: 05/20006-00

CE ISO 9001

ART.	Diam. Est.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/02452-00	6,0 mm	100	500



CAVO SCHERMATO A NORME CEI 20-22 PER SISTEMI ALLARME

Cavi schermati a multi-conduttori per la connessione e l'alimentazione di apparati di rilevazione e controllo nei sistemi di allarme e anti-intrusione.
 COSTRUZIONE: 2 conduttori X 0.50mm + 6 conduttori X 0.22mm
 CONDUTTORE: CCA
 GUAINA: PVC
 ISOLAMENTO: Nastro in polierstere e foglio di alluminio
 COLORE GUAINA: BIANCO
 Cavo non idoneo come cavo di potenza.

CE

ART.	Diam. Est.	Mat. Cond.	Classe	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
*06/02460-00	5,3 mm	Acciaio ramato	ECA	Matassa	100	100	200

ADATTATORE DA PRESA COASSIALE A MORSETTO 2 POLI A VITE PER CAVI UTP O DI ALIMENTAZIONE



Composto da una presa coassiale \varnothing int. 2,1mm e \varnothing est. 5,5mm e un morsetto 2 poli a vite montato sul retro con polarità + e -.
 Adatto agli spinotti di alimentazione di tutte le telecamere TVCC.
 CAVO VIDEO: 06/02450-00
 CAVO PER: 06/02452-00

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
37/07106-00	Scatola	10	10	100

ADATTATORE DA SPINA COASSIALE A MORSETTO 2 POLI A VITE PER CAVI UTP O DI ALIMENTAZIONE



Composto da una spina coassiale diam. Int. 2,5mm e diam. Est. 5,5mm e un morsetto 2 poli a vite montato sul retro con polarità + e -.
 Adatto alle prese di alimentazione di tutte le telecamere TVCC.
 PER CAVO: 6/2450

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
37/07110-00	Scatola	10	10	50



CONNETTORE BNC CON MORSETTO 2 POLI A VITE PER CAVI RG59 E RG 174

Composto da un connettore BNC e un morsetto 2 poli a vite montato sul retro con polarità + e -.
PER CAVO:6/2450

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
37/07115-00	Scatola	10	10	50



CAVO ALIMENTAZIONE 4VIE PER TVCC

Cavo adattatore ideale per la distribuzione dell'alimentazione in 4 vie.
D.= 2,1mm

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
37/07130-00	Scatola	10	10	



CAVO ALIMENTAZIONE 8VIE PER TVCC

Cavo adattatore ideale per la distribuzione dell'alimentazione in 8 vie.
D.= 2,1mm

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
37/07132-00	Scatola	10	10	



CE

CAVO PER TELECAMERE BNC + DC 10M

Cavo per telecamere con alimentazione DC + spina BNC
PVC esterno
Alluminio e Rame all'interno
Cavo OD3.3 (9x0.15CCA rosso/nero, 5x0.15CCA Giallo, AL CCA)
Connettori: BNC + DC jack 5.5x2,1mm

ART.	Mod.	Lungh.Cavo	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
37/08700-00	C10M	10 m	Scatola	1	1
37/08710-00	C20M	20 m	Scatola	1	1
37/08720-00	C30M	30 m	Scatola	1	1

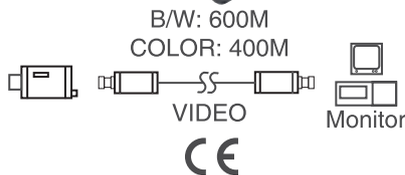


CE

BALUN PASSIVO HD ANGOLARE PER VIDEOSORVEGLIANZA

Coppia di Balun HD per videosorveglianza angolare. Consente di trasportare il segnale video attraverso un cavo UTP CAT5/6 fino a 400mt (a colori) e fino a 600mt (in bianco e nero).
Fino a 450m per telecamere CVI 720P
Fino a 320m per telecamere AHD 720P
Fino a 250m per telecamere TVI 720P/1080P
Fino a 250m per telecamere CVI 1080P
Dimensioni compatte e di facile installazione grazie ai morsetti a vite per il fissaggio del cavo.
Anti-interferenza e protezione contro le sovratensioni incorporato

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
37/07140-00	Blister	2	10	

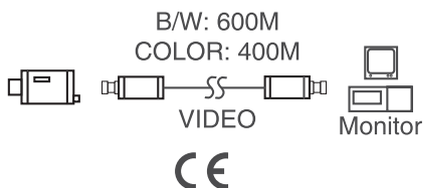


BALUN PASSIVO HD PER VIDEOSORVEGLIANZA

Coppia di Balun HD per videosorveglianza .
Consente di trasportare il segnale video attraverso un cavo UTP CAT5/6 fino a 400mt (a colori) e fino a 600mt (in bianco e nero).
Fino a 450m per telecamere CVI 720P
Fino a 320m per telecamere AHD 720P
Fino a 250m per telecamere TVI 720P/1080P
Fino a 250m per telecamere CVI 1080P
Dimensioni compatte e di facile installazione grazie ai morsetti a vite per il fissaggio del cavo.
Anti-interferenza e protezione contro le sovratensioni incorporato

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
37/07160-00	Blister	2	10	20

BALUN PASSIVO HD PER VIDEOSORVEGLIANZA



Coppia di Balun HD per videosorveglianza.
Consente di trasportare il segnale video attraverso un cavo UTP CAT5/6 fino a 400mt (a colori) e fino a 600mt (in bianco e nero).
Fino a 450m per telecamere CVI 720P
Fino a 320m per telecamere AHD 720P
Fino a 250m per telecamere TVI 720P/1080P
Fino a 250m per telecamere CVI 1080P
Dimensioni compatte e di facile installazione grazie ai morsetti a vite per il fissaggio del cavo.

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
37/07210-00	Blister	2	10	50



BALUN PASSIVO VIDEO HD CON ALIMENTAZIONE

Video Balun HD 4-IN-1, compatibile con standard AHD, CVI, TVI, videocamere CVBS con alimentazione
Può supportare risoluzione HD fino a 5 Megapixel
Formato Video PAL / NTSC
Trasmissione video in tempo reale
Impostazione di protezione interferenza integrata
Distanza massima di trasmissione (CVBS): 400M
Distanza massima di trasmissione (AHD, TVI, CVI): 200 ÷ 300M
Supporto risoluzione HD1080P
Tipo di filo UTP: 22 ÷ 24 AWG
Connettore alimentazione: 2.1 / 5.5mm jack
Temperatura di lavoro: -10° ÷ +55°C
temperatura d stoccaggio: -20°C ÷ +70°C
Umidità: 95% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/07405-00	HD-PV	40x19,5x18,5 mm	60 GR	Blister	2	1



IP EXTENDER PASSIVO HD SU CAVO COAX

Progettato per estendere il segnale della telecamera IP su cavo coassiale esistente. Installazione semplice e veloce, in grado di trasmettere il segnale da analogico a IP, tramite il cavo RG59.
Ampiamente utilizzato nel sistema di monitoraggio della sicurezza, nel sistema di controllo dell'automazione industriale, nel settore bancario, negli ospedali, nella sicurezza dei grandi magazzini, nei campus scolastici ecc..
Supporto telecamera IP con risoluzione 4K
1 canale passivo IP Extender su cavo coassiale
Dispositivo passivo, nessuna potenza richiesta
Velocità di trasmissione / larghezza di banda: 10/100 Mbps.
Trasmissioni half / full duplex
Standard: IEEE802.3 10Base-T - Velocità: 10/100Mbps
Formato Video: PAL, NTSC, SECAM - Massima Distanza di trasmissione: 220M
Connettori: Femmina / Maschio BNC, RJ45 Jack - Cavo Coassiale: RG59
Temperatura di lavoro: -20°÷70°C - Temperatura di stoccaggio: -10°÷150°C
Umidità: 95% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
37/07300-00	IPVE8	40x19,5x18,5 mm	40 GR	Blister	2	1



B/W: 600M
COLOR: 400M



BALUN PRO PASSIVO HD PER VIDEOSORVEGLIANZA

Balun per videosorveglianza 1 canale.
Consente di trasportare il segnale video attraverso un cavo UTP CAT5/6 fino a 400mt (a colori) e fino a 600mt (in bianco e nero).
Fino a 450m per telecamere CVI 720P
Fino a 320m per telecamere AHD 720P
Fino a 250m per telecamere TVI 720P/1080P
Fino a 250m per telecamere CVI 1080P
Compatibile con segnale video PAL, NTSC e SECAM.

Compatibile con segnale 4K

Trasmissione in Real-Time.

Dimensioni compatte e di facile installazione grazie ai pulsanti per il fissaggio del cavo.

Contiene il sistema TVS (transient voltage suppressor) per la protezione alle sovratensioni e immunità ai disturbi (50dB).

ART.

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Blister	2	1	20

37/07150-00



B/W: 600M
COLOR: 400M



BALUN PRO PASSIVO HD PER VIDEOSORVEGLIANZA

Balun per videosorveglianza 1 canale.
Consente di trasportare il segnale video attraverso un cavo UTP CAT5/6 fino a 400mt (a colori) e fino a 600mt (in bianco e nero).
Fino a 450m per telecamere CVI 720P
Fino a 320m per telecamere AHD 720P
Fino a 250m per telecamere TVI 720P/1080P
Fino a 250m per telecamere CVI 1080P
Compatibile con segnale video PAL, NTSC e SECAM.

Compatibile con segnale 4K

Trasmissione in Real-Time.

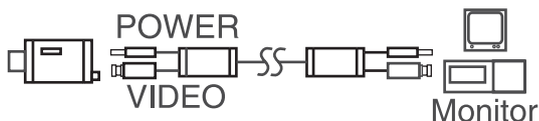
Dimensioni compatte e di facile installazione grazie ai pulsanti per il fissaggio del cavo.

Contiene il sistema TVS (transient voltage suppressor) per la protezione alle sovra tensioni e immunità ai disturbi (50dB).

ART.

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Blister	2	1	20

37/07200-00



KIT BALUN PRO PASSIVI TX+RX CON ALIMENTAZIONE

Balun per videosorveglianza 1 canale con alimentazione.
Compatibile con telecamere AHD, CVI, TVI e analogiche.
Consente di trasportare il segnale video attraverso un cavo UTP CAT5/6 fino a 400mt (a colori).
Fino a 450m per telecamere CVI 720P
Fino a 320m per telecamere AHD 720P
Fino a 250m per telecamere TVI 720P/1080P
Fino a 250m per telecamere CVI 1080P
Consente di trasportare l'alimentazione 12/24V fino a 250mt.

Compatibile con segnale 4K

Trasmissione in Real-Time.

Dimensioni compatte e di facile installazione grazie ai pulsanti per il fissaggio del cavo.

Contiene il sistema TVS (transient voltage suppressor) per la protezione alle sovra tensioni e immunità ai disturbi (50dB).

ART.

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
Blister	2	1

37/07400-00

KIT BALUN PASSIVI PRO TX+RX CON ALIMENTAZIONE + DATA

Balun per videosorveglianza 1 canale con alimentazione e DATA.
Consente di trasportare il segnale video attraverso un cavo UTP CAT5/6 fino a 400mt (a colori).
Fino a 450m per telecamere CVI 720P
Fino a 320m per telecamere AHD 720P
Fino a 250m per telecamere TVI 720P/1080P
Fino a 250m per telecamere CVI 1080P
Consente di trasportare l'alimentazione 12/24V fino a 250mt e di trasportare un segnale DATA fino a 300mt.

Compatibile con segnale video PAL, NTSC e SECAM.

Compatibile con segnale 4K

Trasmissione in Real-Time.

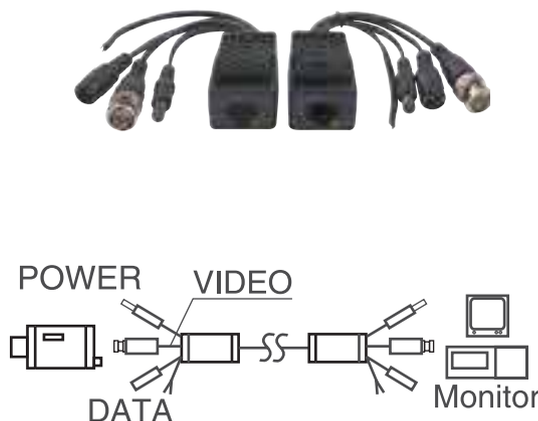
Dimensioni compatte e di facile installazione grazie ai pulsanti per il fissaggio del cavo.

Contiene il sistema TVS (transient voltage suppressor) per la protezione alle sovra tensioni e immunità ai disturbi (50dB).

ART.

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
Blister	2	1

37/07450-00





HARD DISK SATA DA INTERNO 3,5"

Hard disk interno SATA 3,5"

E' un'efficace soluzione di memorizzazione per i nuovi sistemi di sorveglianza video DVR e NVR.

Maggiore affidabilità grazie al consumo ed emissione di calore ridotti.

Alimentazione: 5-12V

Temperatura: -40°C + 70°C

Umidità: 90% senza condensa

ART.	Cap. Mem.	Dimen.	Peso	Conf. Comm.
42/99900-00	500 GB	147x101,5x26,10 mm	600 GR	1
42/99910-00	1 TB	147x101,5x26,10 mm	600 GR	1
42/99920-00	2 TB	147x101,5x26,10 mm	600 GR	1
42/99922-00	3 TB	147x101,5x26,10 mm	600 GR	1
42/99925-00	4 TB	147x101,5x26,10 mm	600 GR	1



ESEMPIO DI
INSTALLAZIONE
TELECAMERA
NON INCLUSA

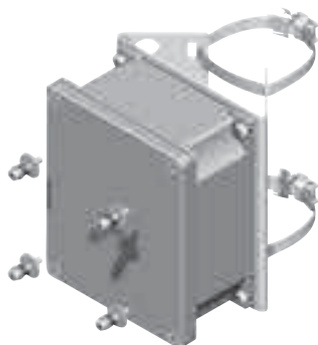
SUPPORTO TELECAMERA ZINCATO DA PALO

Supporti Zincati con flangia preforata con collari INOX

Completo di bulloneria M4 per il fissaggio della telecamera (INOX nella versione con finitura B)

Dimensioni frontali 120x140mm

ART.	Mod.	Descr.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/30002-00	AM2957Z	Per Palo 50÷90mm	Scatola	10	1
*37/30006-00	AM2955Z	Per Palo 80÷150mm	Scatola	5	1



ESEMPIO DI
INSTALLAZIONE
TELECAMERA
NON INCLUSA

CONTENITORE ALLUMINIO IP66 DA PALO

Supporto con scatola in alluminio per palo D.50÷90mm

Completo di collari INOX e viti M4 INOX per il fissaggio di piccoli apparati o telecamere compatte, al coperchio frontale

Adatto a contenere un alimentatore.

Grado di Protezione: IP66

ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/30050-00	CB3462Z	138x113x61 mm	Scatola	4	1



ESEMPIO DI
INSTALLAZIONE
TELECAMERA
NON INCLUSA

BOX DI CONNESSIONE IP65

Box di connessione supplementare

Grado di Protezione: IP65

ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/30085-00	CB0002H	130x55x60 mm	Scatola	12	1



BOX SUPPLEMENTARE IP65

Box di connessione supplementare
Grado di Protezione: IP65



ESEMPIO DI
INSTALLAZIONE
TELECAMERA
NON INCLUSA

ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/30090-00	CB0006H	130x90x60 mm	Scatola	8	1

RACCORDO USCITA CAVI ZINCATO

Raccordo uscita cavi Zincato per testa palo D.60÷75mm
Fissato in sommità del palo (o dello sbraccio a parete) impedisce l'ingresso dell'acqua lasciando una pratica intercapedine per l'uscita dei cavi.

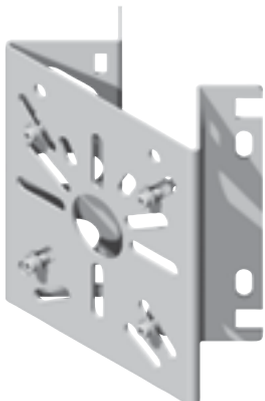


ESEMPIO DI
INSTALLAZIONE
TELECAMERA
NON INCLUSA

ART.	Mod.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/30094-00	AM6075Z	Scatola	8	1

SUPPORTO TELECAMERA AD ANGOLO

Supporto zincato per telecamera
Fissaggio ad angolo parete, con flangia preforata
Completo di bulloneria M4 per il fissaggio della telecamera (INOX nella versione con finitura B)



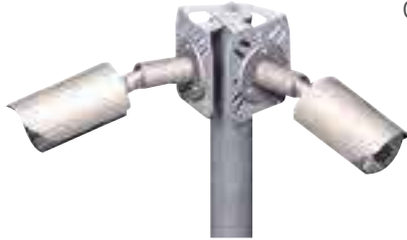
ESEMPIO DI
INSTALLAZIONE
TELECAMERA
NON INCLUSA

ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/30182-00	AV2955Z	120x140 mm	Scatola	8	1



SUPPORTO TELECAMERA BULLET PER PALO 60mm

Supporto per telecamera Bullet ZINCATO per palo D. 60mm
 Flangia preforata
 Completo di bulloneria M4 per il fissaggio della telecamera (INOX nella versione con finitura B)
 Adatto a pali con spessori fino a 2.5mm
 Configurazione fino a 3 telecamere compatte



ESEMPIO DI
INSTALLAZIONE

TELECAMERA
NON INCLUSA

ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/30210-00	AM2960Z	125x140 mm	Scatola	10	1

SUPPORTO ZINCATO A 2COLLARI

Fissaggio a palo con doppio collare e viti INOX, per palo da 60÷90mm
 Completati di bulloneria M8 INOX per il fissaggio degli apparati alla guida



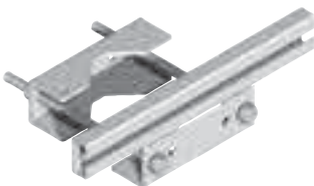
ESEMPIO DI
INSTALLAZIONE

FARETTO
NON INCLUSO

ART.	Mod.	Descr.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/30352-00	AM1525Z	Supporto 150mm	Scatola	6	1
*37/30362-00	AM2325Z	Supporto 230mm	Scatola	6	1

STAFFA ZINCATA DA PALO

Staffa da 300mm per palo D. 60÷105mm, senza foratura
 Staffa zincata a caldo a Norma UNI ISO 1461 con bulloneria M10 INOX



ESEMPIO DI
INSTALLAZIONE

FARETTO
NON INCLUSO

ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/30500-00	AD1031W	300 mm	Scatola	8	1



ESEMPIO DI
INSTALLAZIONE

FARETTO
NON INCLUSO

SUPPORTO AD INFIESSIONE CON BASE

Supporto ad infiezione con base preforata.
Adatto al fissaggio a terra di apparati di illuminazione esterna fino a 1.2mt
d'altezza, posa senza battipalo

ART.	Mod.	Descr.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/30750-00	EL1212Z	Base Preforata 120x120mm	Scatola	20	1
*37/30752-00	EL1312Z	Base Preforata D.155mm	Scatola	18	1

SUPPORTO FISSO ANGOLARE

Supporto fisso ad angolo parete.
Completo di bulloneria M8 INOX, per il fissaggio degli apparati
Posizionamento fisso perpendicolare



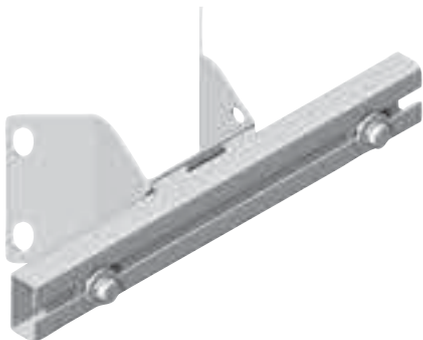
ESEMPIO DI
INSTALLAZIONE

FARETTO
NON INCLUSO

ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/30880-00	SC1018Z	200 mm	Scatola	8	1

SUPPORTO FISSO ANGOLARE

Supporto fisso ad angolo parete.
Completo di bulloneria M8 INOX, per il fissaggio degli apparati
Posizionamento fisso perpendicolare



ESEMPIO DI
INSTALLAZIONE

FARETTO
NON INCLUSO

ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/30882-00	SC1030Z	300 mm	Scatola	8	1



ESEMPIO DI
INSTALLAZIONE
FARETTO
NON INCLUSO

SUPPORTO AD INFISSIONE 160mm

Supporto a infissione con profilo da 170mm e viti INOX

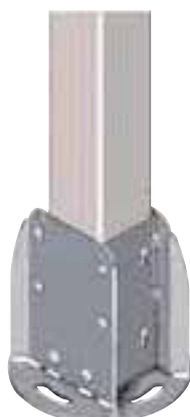
ART.	Mod.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/30885-00	EL7416Z	Scatola	8	1

COLONNA VTR INCLINABILE

Colonna in Vetoresina inclinabile, colore Grigio Luce
Con Base in acciaio, zincata a norma UNI ISO 2081/00 e verniciata a polveri epossidiche
Colore Grigio RAL 7040 opaco
Orientabile di 30° dopo il posizionamento dei fissaggi

Possibilità di installazione e manutenzione degli apparati in posizione ergonomica
Sistema di inclinazione antistrappo e privo di ostacoli per i cavi
Passaggio rapido tra posizioni di assetto e manutenzione
Nessuna attività in quota e nessun rischio di caduta
Protezione totale dei cavi in posizione di assetto
Nessun costo di noleggio attrezzature
Semplicità di taratura degli apparati
Inclinazione idonea alla manutenzione: 15÷17°
Dispositivo di inclinazione incorporato

Altezza Colonna: 4,05mt
Dimensioni Base: D.250mm x 8mm



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/31000-00	CQ4052H	101x101x4,5 mm	3,1 KG	Scatola	1	1

COLONNA VTR INCLINABILE H.2m+2m

Colonna in Vetoresina inclinabile, colore Grigio Luce
Con Base in acciaio, zincata a norma UNI ISO 2081/00 e verniciata a polveri epossidiche
Colore Grigio RAL 7040 opaco
Orientabile di 30° dopo il posizionamento dei fissaggi

Possibilità di installazione e manutenzione degli apparati in posizione ergonomica
Sistema di inclinazione antistrappo e privo di ostacoli per i cavi
Passaggio rapido tra posizioni di assetto e manutenzione
Nessuna attività in quota e nessun rischio di caduta
Protezione totale dei cavi in posizione di assetto
Nessun costo di noleggio attrezzature
Semplicità di taratura degli apparati
Inclinazione idonea alla manutenzione: 15÷17°
Dispositivo di inclinazione incorporato

Altezza Colonna: 2mt+2mt, con giunto a baionetta ad innesto rapido
Dimensioni Base: D.250mm x 8mm



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/31004-00	CQ4062H	101x101x4,5 mm	3,1 KG	Scatola	1	1



NETWORKING

Networking

NETWORKING TENDA	15 ÷ 51
NETWORKING EK PROFESSIONALE	52 ÷ 60
NETWORKING ENGENIUS	61 ÷ 65



SISTEMA WIRELESS MESH 1200Mbps

Router/Sistema WiFi Mesh completo per l'intera abitazione, set composto da tre unità mesh che copre fino a 500 metri quadrati con segnale Wi-Fi. Garantisce una potente rete wireless e massimizza una rete domestica rendendola più veloce. Elimina i punti morti, quindi puoi goderti una connessione WiFi veloce in qualsiasi punto dell'edificio.

Può comunicare contemporaneamente con più dispositivi wireless e superare in modo significativo i router tradizionali nell'efficienza della comunicazione.

Dotato della tecnologia Beamforming per focalizzare la potenza di trasmissione sui dispositivi wireless per una migliore potenza del segnale.

Inoltre consente un'ottimizzazione automatica della connessione per mantenerla online; una rete tradizionale con extender WiFi tradizionali non è in grado di riconnettersi quando il segnale viene perso, invece, NOVA mantiene automaticamente il suo stato di rete, quando una delle tre unità viene disconnessa, si ricollegherà ad una delle altre due disponibili per mantenere la connessione.

Grazie alla funzione roaming senza interruzioni, puoi passare da una stanza all'altra senza perdere la connessione, creando una videochiamata senza lag o mantenendo la connessione di gioco online mentre sei in movimento.

Può gestire connessioni simultanee da più dispositivi e funziona anche con l'assistente vocale Alexa (di Amazon) per controllare i tuoi dispositivi compatibili.

Grazie all'app Wi-Fi Tenda tieni tutto sotto controllo, puoi monitorare lo stato della connessione mentre sei fuori dall'edificio.

L'App ti aiuta a personalizzare e gestire la tua rete, monitora l'accesso degli utenti ed è dotata di controllo genitori.



Aggiornamento Firmware online

Supporta standard: IEEE802.11v/r / IEEE 802.3 / IEEE802.3u / IEEE 802.11ac/a/n 5GHz / IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz

Sicurezza wireless: WPA2-PSK

Interfaccia: 2 porte Gigabit 10/100/1000Mbps, WAN e LAN per mesh point

Velocità di trasmissione: 5GHz: fino a 867Mbps / 2.4GHz: fino a 300Mbps

Frequenza: dual band 2.4GHz & 5GHz

2 antenne interne da 3dBi

1 pulsante di Reset

Alimentazione Ingresso: 100-240V—50/60Hz, 0.6A

Uscita: 12Vdc - 1.5A

Temperatura di lavoro: 0°C +40°C

Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C

Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95001-00	NOVA MW6	100x100x100 mm	410 GR	Scatola	1	1

SINGOLA UNITA' SISTEMA MESH NOVA

Singola Unità Router del kit Sistema WiFi Mesh

Ideale per ampliare il proprio kit a seconda della struttura su cui andrà affrontata l'installazione.



Aggiornamento Firmware online

Supporta standard: IEEE802.11v/r / IEEE 802.3 / IEEE802.3u / IEEE 802.11ac/a/n 5GHz / IEEE 802.11b/g/n 2.4GHz

Sicurezza wireless: WPA2-PSK

Interfaccia: 2 porte Gigabit 10/100/1000Mbps, WAN e LAN per mesh point

Velocità di trasmissione: 5GHz: fino a 867Mbps / 2.4GHz: fino a 300Mbps

Frequenza: dual band 2.4GHz & 5GHz

2 antenne interne da 3dBi

1 pulsante di Reset

Alimentazione Ingresso: 100-240V—50/60Hz, 0.6A

Uscita: 12Vdc - 1.5A

Temperatura di lavoro: 0°C +40°C

Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C

Umidità: 90% senza condensa



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/95002-00	Scatola	1	1



ADSL2 + MODEM ROUTER WIRELESS



Modem ADSL2 e Wifi Router
 Dispositivo All-in-one:
 Modem ADSL2, Router NAT, DDNSM, switch 4 porte e Access point N300
 Velocità: 300Mbps
 Frequenza: 2,4GHz
 Standard IEEE 802.11/b/n/g
 Supporta crittografia: WPA/WPA2
 Composto da:
 1 porta USB 2.0
 1 porta RJ11 DSL
 3 porte Fast Ethernet 10/100Mbps LAN
 1 porta Fast Ethernet 10/100Mbps WAN
 2 antenne esterne da 5dBi
 Alimentazione: 9Vdc, 1A
 Temperatura di lavoro: 0°C +40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C +70°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/89000-00	D301	171.60x111x34,7 mm	648 GR	Scatola	1	1

ADSL2 + MODEM ROUTER WIRELESS



Modem ADSL2 e Wifi Router
 Dispositivo All-in-one:
 Modem ADSL2, Router NAT, DDNSM, switch 4 porte e Access point N150
 Velocità: 150Mbps
 Frequenza: 2,4GHz
 Standard IEEE 802.11/b/n/g
 Supporta crittografia: WPA/WPA2
 Composto da:
 1 porta RJ11 DSL
 4 porte Fast Ethernet 10/100Mbps
 1 antenne esterna da 5dBi
 1 Tasto Reset/WPS
 1 Tasto Alimentazione
 Alimentazione: 9Vdc, 1A
 Temperatura di lavoro: 0°C +40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C +70°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/89001-00	D151	171,60x111,16x34,40 mm	70 GR	Scatola	1	1



ADSL2+MODEM ROUTER CON 2PORTE LAN

Modem ADSL2 + Router Wifi e 3G
 Dispositivo All-in-one:
 Modem ADSL2, Router NAT, DDNSM, switch 4 porte e Access point N300
 Supporta connessione come router 3G
 Velocità: 300Mbps
 Frequenza: 2,4GHz
 Standard IEEE 802.11/b/n/g
 Supporta crittografia: WPA/WPA2
 1 porta USB 2.0
 1 porta RJ11 DSL
 3 porte Fast Ethernet 10/100Mbps LAN
 1 porta Fast Ethernet 10/100Mbps WAN
 2 antenne esterne da 5dBi
 Alimentazione: 9Vdc, 1A
 Temperatura di lavoro: 0°C +40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C +70°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/89002-00	D303	171.60x111x34,7 mm	132 GR	Scatola	1	1

ADSL2+MODEM ROUTER ALTA VELOCITA'

Modem ADSL2 + Router wireless 300Mbps
 Con quattro antenne esterne omnidirezionali da 5dBi ad alto guadagno con PA esterno, può fornire la copertura WiFi per grandi case, uffici, banche..



Standard: IEEE 802.3, 802.3u
 1 porta RJ11
 3 porte LAN RJ45 10/100Mbps
 1 porta WAN RJ45 10/100Mbps
 Velocità: 300Mbps
 Frequenza: 2,4GHz
 Antenna: 4x antenne esterne Omnidirezionale da 5dBi
 Indicatore LED
 Filtro MAC
 Server DHCP
 Port Forwarding
 Alimentazione: 12V 1A
 Temperatura di lavoro: 0°C ÷ +40°C
 Temperatura: -40°C ÷ + 70°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/89003-00	D305	190x125x26,5 mm	789 GR	Scatola	1	1



ADSL2 + MODEM ROUTER WIRELESS1200

Modem Router ADSL2 Dual Band 1200Mbps
 Dispositivo All-in-one:
 Modem ADSL2, Router NAT, DDNSM, switch 4 porte e Access point N300
 Velocità: 1200Mbps
 Frequenza: 2,4GHz
 Standard IEEE 802.11/b/n/g
 Supporta crittografia: WPA/WPA2
 1 porta USB 2.0
 1 porta LAN/WAN Gigabit 10/100/1000Mbps
 3 porte LAN Gigabit 10/100/1000Mbps
 1 porta RJ11
 2 antenne esterne da 7dBi 2,4GHz
 2 antenne interna da 7dBi 5GHz
 Alimentazione: 12Vdc, 1,5A
 Temperatura di lavoro: 0°C +40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C +70°C
 Umidità: 90% senza condensa

DISPONIBILITA' FINO ESAURIMENTO SCORTE



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/89004-00	D1201	192x192x40 mm	914 GR	Scatola	1	1



VDSL2 + MODEM ROUTER WIRELESS

Modem Fibra VDSL + con USB per 3G/4G
 Dispositivo All-in-one:
 Modem Fibra, Router NAT, DDNSM, switch 4 porte e Access point N300
 Backup linea su dongle USB 3G/4G
 Retrocompatibile ADSL2+
 Velocità: 300Mbps
 Frequenza: 2,4GHz
 Standard IEEE 802.11/b/n/g
 Supporta crittografia: WPA/WPA2
 1 porta USB 2.0
 1 porta RJ11 DSL
 1 porta LAN/WAN
 3 porte LAN Fast Ethernet 10/100Mbps
 2 antenne esterne da 5dBi
 Pulsante di reset e WPS
 Alimentazione: 12Vdc, 1A
 Temperatura di lavoro: 0°C +40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C +70°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/89050-00	V300	157,8x105,2x29,4 mm	522 GR	Scatola	1	1



CPE GIGABIT GPON PER FTTH

Dispositivo FTTH ideale con un design semplice e facile da installare
 Velocità di upstream fino a 1,25 Gbps, velocità downstream fino a 2,5 Gbps
 Distanza di trasmissione fino a 20 km
 Una porta RJ45 da 1 gigabit offre un trasferimento dati ultra veloce.
 Plug and play
 Supporta la gestione remota OMCI senza configurazione on-site
 Conforme allo standard ITU-T G.984, G103 è ampiamente compatibile con ISP e OLT globali
 Tasto WPS e di reset
 Alimentazione: 9V 1A
 Temperatura: 0°C + 40°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/89502-00	G103	142x92x31 mm	431 GR	Scatola	1	1



SWITCH 10/100Mbps 5PORTE DESKTOP

Lo switch Fast Ethernet RJ45 10/100Mbps 5 porte con funziona auto MDI/MDIX, progettato per l'utilizzo familiare o in piccole strutture aziendali.

Funzione Plug & Play, nessun configurazione richiesta
 Con la funzione Green Technology, permette di risparmiare energia dando garanzia di essere una soluzione ecologica per la rete aziendale.
 Controllo di flusso IEEE 802.3 - IEEE 802.3u - IEEE 802.3x per un trasferimento dati affidabile ed eliminare la congestione del traffico dati
 5LED per la visualizzazione dello stato di connessione
 Guscio in plastica, predisposto per l'installazione sul desktop o a parete
 Assenza di ventola per un funzionamento silenzioso
 Consumo: 1,60W
 Alimentazione: esterna 5Vdc, 0,6A
 Temperatura: - 40 ° + 70°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94101-00	S105	82x52x22,30 mm	120 GR	Scatola	1	1



SWITCH 10/100Mbps 5PORTE DESKTOP

Lo switch Fast Ethernet RJ45 10/100Mbps 5 porte con funziona auto MDI/MDIX, progettato per l'utilizzo familiare o in piccole strutture aziendali.

Funzione Plug & Play, nessun configurazione richiesta
 Con la funzione Green Technology, permette di risparmiare energi adando garanzia di essere una soluzione ecologica per la rete aziendale.
 Controllo di flusso IEEE 802.3 - IEEE 802.3u - IEEE 802.3x per un trasferimento dati affidabile ed eliminare la congestione del traffico dati
 5LED per la visualizzazione dello stato di connessione
 Guscio in Metallo, predisposto per l'installazione sul desktop o a parete
 Assenza di ventola per un funzionamento silenzioso
 Consumo: 1,60W
 Alimentazione: esterna 5Vdc, 0,6A
 Temperatura: - 40 ° + 70°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94102-00	TEF1005D	100x64x23 mm	160 GR	Scatola	1	1



SWITCH 10/100/1000Mbps 5PORTE DESKTOP

Lo switch Gigabit RJ45 10/100/1000Mbps 5 porte con funzione auto MDI/MDIX, progettato per l'utilizzo familiare o in piccole strutture aziendali.

Funzione Plug & Play, nessun configurazione richiesta
 Con la funzione Green Technology, permette di risparmiare energia dando garanzia di essere una soluzione ecologica per la rete aziendale.
 Controllo di flusso IEEE 802.3 - IEEE 802.3u - IEEE 802.3x - IEEE 802.3ab per un trasferimento dati affidabile ed eliminare la congestione del traffico dati
 5LED per la visualizzazione dello stato di connessione
 Guscio in plastica, predisposto per l'installazione sul desktop o a parete
 Assenza di ventola per un funzionamento silenzioso
 Consumo: 1,70W
 Alimentazione: esterna 5Vdc, 0,6A
 Temperatura: - 40 ° + 70°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94104-00	SG105	93x66x23 mm	120 GR	Scatola	1	1



SWITCH 10/100Mbps 8PORTE DESKTOP

Lo switch Fast Ethernet RJ45 10/100Mbps 8 porte con funzione auto MDI/MDIX, progettato per l'utilizzo familiare o in piccole strutture aziendali.



Funzione Plug & Play, nessun configurazione richiesta
Con la funzione Green Technology, permette di risparmiare energia dando garanzia di essere una soluzione ecologica per la rete aziendale.
Controllo di flusso IEEE 802.3 - IEEE 802.3u - IEEE 802.3x per un trasferimento dati affidabile ed eliminare la congestione del traffico dati
8LED per la visualizzazione dello stato di connessione
Guscio in plastica, predisposto per l'installazione sul desktop o a parete
Assenza di ventola per un funzionamento silenzioso
Consumo: 2,15W
Alimentazione: esterna 5Vdc, 0,6A
Temperatura: - 40 ° + 70°C
Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94106-00	S108	124x59x23.1 mm	145 GR	Scatola	1	1

SWITCH 10/100/1000Mbps 8PORTE DESKTOP

Lo switch Gigabit RJ45 10/100/1000Mbps 8 porte con funzione auto MDI/MDIX, progettato per l'utilizzo familiare o in piccole strutture aziendali.



Funzione Plug & Play, nessun configurazione richiesta
Con la funzione Green Technology, permette di risparmiare energia dando garanzia di essere una soluzione ecologica per la rete aziendale.
Controllo di flusso IEEE 802.3 - IEEE 802.3u - IEEE 802.3x - IEEE 802.3ab per un trasferimento dati affidabile ed eliminare la congestione del traffico dati
8LED per la visualizzazione dello stato di connessione
Guscio in plastica, predisposto per l'installazione sul desktop o a parete
Assenza di ventola per un funzionamento silenzioso
Consumo: 4W
Alimentazione: esterna 9Vdc, 0,6A
Temperatura: - 40 ° + 70°C
Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94107-00	SG108	140x90x24 mm	160 GR	Scatola	1	1

SWITCH 10/100Mbps 16PORTE DESKTOP

Lo switch Fast Ethernet RJ45 10/100Mbps 16 porte con funzione auto MDI/MDIX, progettato per l'utilizzo familiare o in piccole strutture aziendali.



Funzione Plug & Play, nessun configurazione richiesta
Con la funzione Green Technology, permette di risparmiare energia dando garanzia di essere una soluzione ecologica per la rete aziendale.
Controllo di flusso IEEE 802.3 - IEEE 802.3u - IEEE 802.3x per un trasferimento dati affidabile ed eliminare la congestione del traffico dati
16LED per la visualizzazione dello stato di connessione
Guscio in plastica, predisposto per l'installazione sul desktop o a parete
Assenza di ventola per un funzionamento silenzioso
Consumo: 5,4W
Alimentazione: esterna 9Vdc, 0,6A
Temperatura: - 40 ° + 70°C
Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94111-00	S16	218x135x41,6 mm	180 GR	Scatola	1	1



SWITCH 10/100Mbps 16 PORTE RACK 19"

Lo switch Fast Ethernet RJ45 10/100Mbps 16 porte, progettato per l'utilizzo familiare o in piccole strutture aziendali.

Plug & Play con funzione auto MDI/MDIX.
Tecnologia Green Ethernet per risparmio energetico
Controllo di flusso IEEE 802.3x - IEEE 802.3u - IEEE 802.3 per un trasferimento dati affidabile ed eliminare la congestione del traffico dati
Protezione da correnti fino a 6KV
Guscio in metallo, predisposto per l'installazione sul desktop o su armadi Rack 19".
Plug and play, nessuna configurazione richiesta
Indicatore LED
Velocità di gestione: 3.2Gbps
Senza ventola per funzionamento silenzioso
Consumo: 3.1W
Alimentazione: esterna 100-240Vac, 50/60Hz
Temperatura: - 40 ° + 70°C
Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94112-00	TEF1016D	294x180x44 mm	1,0 KG	Scatola	1	1



SWITCH 10/100Mbps 24 PORTE RACK 19"

Lo switch Fast Ethernet RJ45 10/100Mbps 24 porte, progettato per l'utilizzo familiare o in piccole strutture aziendali.

Plug & Play con funzione auto MDI/MDIX.
Tecnologia Green Ethernet per risparmio energetico
Controllo di flusso IEEE 802.3x - IEEE 802.3u - IEEE 802.3 per un trasferimento dati affidabile ed eliminare la congestione del traffico dati
Protezione da correnti fino a 6KV
Guscio in metallo, predisposto per l'installazione sul desktop o su armadi Rack 19".
Plug and play, nessuna configurazione richiesta
Indicatore LED
Velocità di gestione: 4.8Gbps
Senza ventola per funzionamento silenzioso
Consumo: 3.5W
Alimentazione: esterna 100-240Vac, 50/60Hz
Temperatura: - 40 ° + 70°C
Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94116-00	TEF1024D	294x180x44 mm	1,0 KG	Scatola	1	1



SWITCH 10/100Mbps 26 PORTE RACK 19"

Lo switch Fast Ethernet RJ45 10/100Mbps 24 porte + 2 porte Uplink + 2 porte SFP, progettato per piccole e medie imprese di sorveglianza, piccole e medie imprese, ecc., Con velocità di downlink comune, larghezza di banda di uplink ad alta velocità e scenari a lunga distanza.

Fornisce 24 porte RJ45 10 / 100Mbps per collegare un massimo di 24 dispositivi (quali computer, webcam, stampanti, ecc.), 2 porte RJ45 Gigabit, per router in cascata o NVR o server di piccole dimensioni e uplink Gigabit.

Due porte SFP multiplexed Gigabit, insieme al modulo ottico Tenda, possono essere utilizzate per il collegamento in rete fino a 20 km.

Plug & Play con funzione auto MDI/MDIX.
Tecnologia Green Ethernet per risparmio energetico
Controllo di flusso IEEE 802.3x - IEEE 802.3u - IEEE 802.3ab per un trasferimento dati affidabile ed eliminare la congestione del traffico dati
Protezione da correnti fino a 6KV
Guscio in metallo, predisposto per l'installazione sul desktop o su armadi Rack 19"
Plug and play, nessuna configurazione richiesta
Indicatore LED
Velocità di gestione: 8.8Gbps
Senza ventola per funzionamento silenzioso
Consumo: 9W
Alimentazione: esterna 100-240Vac, 50/60Hz
Temperatura di lavoro: 0°C ÷ +40°C
Temperatura di stoccaggio: - 40 ° + 70°C
Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/94118-00	TEF1026F	440x179x44 mm	1,5 KG	Scatola	1	1



SWITCH 10/100/1000Mbps 5 PORTE DESKTOP

Switch Gigabit 10/100/1000Mbps, adatto per tutti gli ambienti e facile da installare, con tecnologia di gestione energia



5 Porte Gigabit RJ45 con auto negoziazione MDI / MDIX
Supporto IEEE 802.3x - IEEE 802.3u - IEEE 802.3
Plug&Play, nessuna configurazione richiesta
Senza ventole per un funzionamento silenzioso
Telaio in metallo per il posizionamento su desktop
5 LED visualizzano lo stato di connessione
Protezione da correnti: 6KV
Alimentazione esterna: 5Vdc, 0.6A
Potenza: 2,5W
Temperatura di funzionamento: - 40° + 70°C
Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94201-00	TEG1005D	100x64x23 mm	170 GR	Scatola	1	1

SWITCH 10/100/1000Mbps 8 PORTE DESKTOP

Switch Gigabit 10/100/1000Mbps, adatto per tutti gli ambienti e facile da installare, con tecnologia di gestione energia



8 Porte Gigabit RJ45 con auto negoziazione MDI / MDIX
Supporto IEEE 802.3x - IEEE 802.3u - IEEE 802.3
Plug&Play, nessuna configurazione richiesta
Senza ventole per un funzionamento silenzioso
Telaio in metallo per il posizionamento su desktop
8 LED visualizzano lo stato di connessione
Protezione da correnti: 4KV
Jumbo Frame: 9K
Alimentazione esterna: 9Vdc, 1A
Consumo: 4,5W
Temperatura di funzionamento: - 40° + 70°C
Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94206-00	TEG1008D	187x107x33 mm	510 GR	Scatola	1	1

SWITCH 10/100/1000Mbps 16 PORTE RACK 19"

Lo switch Gigabit 10/100/1000Mbps RJ 45 16 porte, progettato per l'utilizzo familiare o in piccole strutture aziendali.

Plug & Play con funzione auto MDI/MDIX.
Tecnologia Green Ethernet per risparmio energetico
Controllo di flusso IEEE 802.3x - IEEE 802.3u - IEEE 802.3 - IEEE 802.3ab per un trasferimento dati affidabile ed eliminare la congestione del traffico dati
Protezione da correnti fino a 6KV su tutte le porte
Guscio in metallo, predisposto per l'installazione sul desktop o su armadi Rack 13/19".
Plug and play, nessuna configurazione richiesta
Indicatore LED
Connessione stabile 7/24
Velocità di gestione: 32Gbps
Consumo: 12W
Alimentazione: esterna 100-240Vac, 50/60Hz
Temperatura: - 40 ° + 70°C
Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94211-00	TEG1016D	294x180x44 mm	1,3 KG	Scatola	1	1



SWITCH 10/100/1000M 16 PORTE RACK 19"

Lo switch Gigabit 10/100/1000Mbps RJ 45 16 porte, progettato per la videosorveglianza in uffici e PMI per utilizzo di Internet semplice e ad alta velocità. La velocità di trasmissione full duplex può raggiungere fino a 2000 Mbps, garantendo il trasferimento tempestivo di file di grandi dimensioni e video in streaming fluidi.

Plug & Play con funzione auto MDI/MDIX.

Tecnologia Green Ethernet per risparmio energetico

Controllo di flusso conforme agli standard IEEE 802.3x - IEEE 802.3u

- IEEE 802.3 - IEEE 802.3ab per un trasferimento dati affidabile ed eliminare la congestione del traffico dati

Protezione da correnti fino a 6KV su tutte le porte

Guscio in metallo, predisposto per l'installazione sul desktop o su armadi Rack 13/19".

Plug and play, nessuna configurazione richiesta

Indicatore LED

Connessione stabile 7/24

Velocità di gestione: 32Gbps

Alimentazione: esterna 100-240Vac, 50/60Hz

Consumo: 12W

Temperatura: - 40 ° + 70°C

Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/94213-00	TEG1016G	440x178x44 mm	4 KG	Scatola	1	1



CE
Tenda

SWITCH 10/100/1000Mbps 24 PORTE RACK 19"

Lo switch Gigabit 10/100/1000Mbps RJ 45, 24 porte, progettato per l'utilizzo familiare o in piccole strutture aziendali.

Plug & Play con funzione auto MDI/MDIX.

Tecnologia Green Ethernet per risparmio energetico

Controllo di flusso IEEE 802.3x - IEEE 802.3u - IEEE 802.3 - IEEE 802.3ab per un trasferimento dati affidabile ed eliminare la congestione del traffico dati

Protezione da correnti fino a 6KV su tutte le porte

Guscio in metallo, predisposto per l'installazione sul desktop o su armadi Rack 13/19".

Plug and play, nessuna configurazione richiesta

Indicatore LED

Connessione stabile 7/24

Velocità di gestione: 32Gbps

Consumo: 13W

Alimentazione: esterna 100-240Vac, 50/60Hz

Temperatura: - 40 ° + 70°C

Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94216-00	TEG1024D	294x180x44 mm	1,3 KG	Scatola	1	1



CE
Tenda

SWITCH 10/100/1000M 24 PORTE RACK ALTA VELOCITA'

Lo switch Gigabit 10/100/1000Mbps RJ 45 24 porte, progettato per la videosorveglianza in uffici e PMI per utilizzo di Internet semplice e ad alta velocità. La velocità di trasmissione full duplex può raggiungere fino a 2000 Mbps, garantendo il trasferimento tempestivo di file di grandi dimensioni e video in streaming fluidi.

Plug & Play con funzione auto MDI/MDIX.

Tecnologia Green Ethernet per risparmio energetico

Controllo di flusso conforme agli standard IEEE 802.3x - IEEE 802.3u

- IEEE 802.3 - IEEE 802.3ab per un trasferimento dati affidabile ed eliminare la congestione del traffico dati

Protezione da correnti fino a 6KV su tutte le porte

Guscio in metallo, predisposto per l'installazione sul desktop o su armadi Rack 13/19".

Plug and play, nessuna configurazione richiesta

Indicatore LED

Connessione stabile 7/24

Velocità di gestione: 48Gbps

Alimentazione: esterna 100-240Vac, 50/60Hz

Consumo: 13W

Temperatura: - 40 ° + 70°C

Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94218-00	TEG1024G	240x179x44 mm	4,5 KG	Scatola	1	1



CE
Tenda



SWITCH 10/100/1000M 24PORTE+2SFP

Lo switch Gigabit RJ45 10/100/1000Mbps 24 porte + 2 porte SFP, progettato per piccole e medie imprese di sorveglianza, piccole e medie imprese, ecc., Con velocità di downlink comune, larghezza di banda di uplink ad alta velocità e scenari a lunga distanza.

Fornisce 24 porte RJ45 10/100/1000Mbps per collegare un massimo di 24 dispositivi (quali computer, webcam, stampanti, ecc.)

Due porte SFP multiplexed Gigabit, insieme al modulo ottico Tenda, possono essere utilizzate per il collegamento in rete fino a 20 km.



Plug & Play con funzione auto MDI/MDIX.

Tecnologia Green Ethernet per risparmio energetico

Controllo di flusso IEEE 802.3x - IEEE 802.3u - IEEE 802.3ab per un trasferimento dati affidabile ed eliminare la congestione del traffico dati

Protezione da correnti fino a 6KV

Guscio in metallo, predisposto per l'installazione sul desktop o su armadi Rack 19".

Plug and play, nessuna configurazione richiesta

Indicatore LED

Velocità di gestione: 48Gbps

Senza ventola per funzionamento silenzioso

Consumo: 13W

Alimentazione: esterna 100-240Vac, 50/60Hz

Temperatura di lavoro: 0°C ÷ +40°C

Temperatura di stoccaggio: - 40 ° + 70°C

Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/94220-00	TEG1024F	440x179x44 mm	1,5 KG	Scatola	1	1

SWITCH POE 10/100Mbps 5 PORTE

Switch PoE unmanaged a 5 porte 10 / 100Mbps che non richiede alcuna configurazione e fornisce 4 porte PoE.

Può rilevare e fornire automaticamente alimentazione a tutti i dispositivi PoE

Abilitando la funzione "Ethernet Extend Mode" si ottiene una distanza di trasmissione dati fino a 250m.

Possibilità di trasmettere i dati in un unico cavo che consente di espandere la rete anche dove non ci sono linee elettriche o prese o ovunque si desideri riparare dispositivi come AP, telecamere IP o telefoni IP, ecc. .



Case in metallo

Plug & Play

Supporta Standard e Protocolli: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Interfaccia: 5 porte 10/100Mbps con auto-negoziazione; Da porta 1 a porta 4 supporto standard PoE IEEE802.3at

Indicatori LED: 4xPoE 1xAlimentazione 5xLink/Act

Larghezza di banda: 1Gbps

Alimentazione: 51V / 1,25A

Consumo Max: 63W

Massima potenza PoE: 58W

Temperatura: - 10 ° + 45°C

Umidità: 10% - 90% (senza condensa)

Alimentatore Incluso nella Confezione



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94310-00	TEF1105P	100x100x26 mm	875 GR	Scatola	1	1



SWITCH POE 10/100Mbps 9 PORTE

Switch PoE unmanaged a 9 porte 10 / 100Mbps che non richiede alcuna configurazione e fornisce 8 porte PoE.

Può rilevare e fornire automaticamente alimentazione a tutti i dispositivi PoE. Abilitando la funzione "Ethernet Extend Mode" si ottiene una distanza di trasmissione dati fino a 250m.

Possibilità di trasmettere i dati in un unico cavo che consente di espandere la rete anche dove non ci sono linee elettriche o prese o ovunque si desideri riparare dispositivi come AP, telecamere IP o telefoni IP, ecc. .

Case in metallo
 Plug & Play
 Supporta Standard e Protocolli: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
 Interfaccia: 8Porte 10/100M PoE RJ45 + 1 Uplink 10/100Mbps RJ45
 Indicatori LED: 8xPoE 1xAlimentazione 9xLink/Act
 Larghezza di banda: 1.8Gbps
 Alimentazione: 51V / 1,25A
 Consumo Max: 63W
 Massima potenza PoE: 58W
 Protezione contro fulmini: 6KV
 Temperatura: - 10 ° + 45°C
 Umidità: 10% - 90% (senza condensa)

Alimentatore Incluso nella Confezione



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94314-00	TEF1109P-8-63	177,5x104x26 mm	1,87 KG	Scatola	1	1

SWITCH POE 10/100Mbps 10 PORTE

Switch PoE unmanaged a 8 porte 10 / 100Mbps + 2 porte Gigabit 10/100/1000Mbps che non richiede alcuna configurazione e fornisce 8 porte PoE.

Può rilevare e fornire automaticamente alimentazione a tutti i dispositivi PoE. Abilitando la funzione "Ethernet Extend Mode" si ottiene una distanza di trasmissione dati fino a 250m.

Possibilità di trasmettere i dati in un unico cavo che consente di espandere la rete anche dove non ci sono linee elettriche o prese o ovunque si desideri riparare dispositivi come AP, telecamere IP o telefoni IP, ecc. .

Case in metallo
 Plug & Play
 Supporta Standard e Protocolli: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
 Interfaccia: 8Porte 10/100M PoE RJ45 + 2 Gigabit 10/100/1000Mbps RJ45
 Indicatori LED: 8xPoE 1xAlimentazione 10xLink/Act 2xGigabit ports
 Larghezza di banda: 5.6Gbps
 Alimentazione: 51V / 2.1A
 Consumo Max: 102W
 Massima potenza PoE: 99W
 Protezione contro fulmini: 6KV
 Temperatura: - 10 ° + 45°C
 Umidità: 10% - 90% (senza condensa)

Alimentatore Incluso nella Confezione
Alimentatore di Ricambio: Art. 13/00478-00



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94320-00	TEF1110P	177,5x104x26 mm	1,75 KG	Scatola	1	1



SWITCH POE 10/100Mbps 10 PORTE

Switch PoE unmanaged a 8 porte 10 / 100Mbps + 2 porte SFP 10/100/1000Mbps che non richiede alcuna configurazione e fornisce 8 porte PoE.

Può rilevare e fornire automaticamente alimentazione a tutti i dispositivi PoE. Abilitando la funzione "Ethernet Extend Mode" si ottiene una distanza di trasmissione dati fino a 250m.

Possibilità di trasmettere i dati in un unico cavo che consente di espandere la rete anche dove non ci sono linee elettriche o prese o ovunque si desideri riparare dispositivi come AP, telecamere IP o telefoni IP, ecc. .

Fornisce protezione da cortocircuito PSE, sovraccarico PoE, sovratemperatura, sovratensione e protezione da sovratensioni



Case in metallo

Plug & Play

Supporta Standard e Protocolli: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Interfaccia: 8Porte 10/100M PoE RJ45 + 2 SFP 10/100/1000Mbps RJ45

Indicatori LED: 8xPoE 1xAlimentazione 10xLink/Act 2xSFP ports

Larghezza di banda: 5.6Gbps

Alimentazione: 100-240V \bar{v} 50/60Hz

Consumo Max: 150W

Massima potenza PoE: 123W

Protezione contro fulmini: 6KV

Temperatura: - 10 ° + 45°C

Umidità: 10% - 90% (senza condensa)



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94322-00	TEF1210P-8-150W	294x178,8x44 mm	220 GR	Scatola	1	1

SWITCH POE 10/100Mbps 18 PORTE

Switch PoE unmanaged a 16 porte 10 / 100Mbps + 1 porta SFP +1 porta 10/100/1000Mbps, non richiede alcuna configurazione e fornisce 16 porte PoE.

Può rilevare e fornire automaticamente alimentazione a tutti i dispositivi PoE. Abilitando la funzione "Ethernet Extend Mode" si ottiene una distanza di trasmissione dati fino a 250m.

Possibilità di trasmettere i dati in un unico cavo che consente di espandere la rete anche dove non ci sono linee elettriche o prese o ovunque si desideri riparare dispositivi come AP, telecamere IP o telefoni IP, ecc. .

Fornisce protezione da cortocircuito PSE, sovraccarico PoE, sovratemperatura, sovratensione e protezione da sovratensioni

Interruttore DIP stabile per isolare le porte

Funzioni delle porte

CCTV: le porte da 1 a 8 supportano QoS, se più telecamere IP sono connesse allo switch, è raccomandabile disabilitare questa modalità e connettere le porte G1 oppure SFP1 di questo switch al dispositivo a monte a cui si connette il computer di monitoraggio. Questo assicura una riproduzione video di monitoraggio più fluida.

• Standard: l'interruttore funziona come un comune interruttore non gestito e tutte le porte dello switch possono comunicare tra loro.

• VLAN: In questa modalità le porte da 1 a 16 non possono comunicare tra di loro, ma possono comunicare con la porta G1 e la porta SFP1.

Interruttore DIP stabile per isolare le porte.

• Extend: In questa modalità la velocità di trasmissione dei dati delle porte da 1 a 8 viene limitata a 10 Mbps, mentre la distanza massima di trasmissione viene aumentata di 250 metri. Tutte le porte dello switch possono comunicare tra loro



Case in metallo

Plug & Play

Supporta Standard e Protocolli: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Interfaccia: 16Porte 10/100M PoE RJ45 + 1 SFP + 1 10/100/1000Mbps RJ45

Indicatori LED: 16xPoE 1xAlimentazione 18xLink/Act 1xSFP ports

Larghezza di banda: 7.2Gbps

Alimentazione: 100-240V \bar{v} 50/60Hz

Consumo Max: 135W

Massima potenza PoE: 150W

Protezione contro fulmini: 6KV

Temperatura: - 10 ° + 45°C

Umidità: 10% - 90% (senza condensa)



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94325-00	TEF1118P	294x178,8x44 mm	2,50 KG	Scatola	1	1



SWITCH POE 10/100Mbps 18 PORTE

Switch PoE unmanaged a 16 porte 10 / 100Mbps + 2 porte Gigabit 10/100/1000Mbps + 2 porte SFP, non richiede alcuna configurazione e fornisce 16 porte PoE.

Può rilevare e fornire automaticamente alimentazione a tutti i dispositivi PoE. Abilitando la funzione "Ethernet Extend Mode" si ottiene una distanza di trasmissione dati fino a 250m.

Possibilità di trasmettere i dati in un unico cavo che consente di espandere la rete anche dove non ci sono linee elettriche o prese o ovunque si desideri riparare dispositivi come AP, telecamere IP o telefoni IP, ecc. .

Fornisce protezione da cortocircuito PSE, sovraccarico PoE, sovratemperatura, sovratensione e protezione da sovratensioni

Interruttore DIP stabile per isolare le porte



Case in metallo

Plug & Play

Supporta Standard e Protocolli: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Supporta Standard IEEE 802.3Q Tag VLAN

Interfaccia: 16Porte 10/100M PoE RJ45 + 2 10/100/1000Mbps RJ45 + 2 porte Fibra SFP

Indicatori LED: 16xPoE 1xAlimentazione 18xLink/Act

Larghezza di banda: 7.2Gbps

Alimentazione: 100-240V 50/60Hz

Consumo Max: 250W

Massima potenza PoE: 230W

Protezione contro fulmini: 6KV

Temperatura: -10 ° + 45°C

Umidità: 10% - 90% (senza condensa)



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94326-00	TEF1218P-16-250W	440x284x44 mm	2,50 KG	Scatola	1	1

SWITCH POE 10/100Mbps 26 PORTE

Switch PoE unmanaged a 24 porte 10 / 100Mbps + 1 porta SFP +1 porta 10/100/1000Mbps, non richiede alcuna configurazione e fornisce 24 porte PoE.

Può rilevare e fornire automaticamente alimentazione a tutti i dispositivi PoE. Abilitando la funzione "Ethernet Extend Mode" si ottiene una distanza di trasmissione dati fino a 250m.

Possibilità di trasmettere i dati in un unico cavo che consente di espandere la rete anche dove non ci sono linee elettriche o prese o ovunque si desideri riparare dispositivi come AP, telecamere IP o telefoni IP, ecc. .

Fornisce protezione da cortocircuito PSE, sovraccarico PoE, sovratemperatura, sovratensione e protezione da sovratensioni

Interruttore DIP stabile per isolare le porte

Funzioni delle porte

CCTV: le porte da 1 a 8 supportano QoS, se più telecamere IP sono connesse allo switch, è raccomandabile disabilitare questa modalità e connettere le porte G1 oppure SFP1 di questo switch al dispositivo a monte a cui si connette il computer di monitoraggio. Questo assicura una riproduzione video di monitoraggio più fluida.

- Standard: l'interruttore funziona come un comune interruttore non gestito e tutte le porte dello switch possono comunicare tra loro.

- VLAN: In questa modalità le porte da 1 a 24 non possono comunicare tra di loro, ma possono comunicare con la porta G1 e la porta SFP1.

Interruttore DIP stabile per isolare le porte.

- Extend: In questa modalità la velocità di trasmissione dei dati delle porte da 1 a 8 viene limitata a 10 Mbps, mentre la distanza massima di trasmissione viene aumentata di 250 metri. Tutte le porte dello switch possono comunicare tra loro



Case in metallo

Plug & Play

Supporta Standard e Protocolli: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Interfaccia: 24Porte 10/100M PoE RJ45 + 1 SFP + 1 10/100/1000Mbps RJ45

Indicatori LED: 24xPoE 1xAlimentazione 26xLink/Act 1xSFP ports

Larghezza di banda: 8.8Gbps

Alimentazione: 100-240V 50/60Hz

Consumo Max: 225W

Massima potenza PoE: 250W

Protezione contro fulmini: 6KV

Temperatura: -10 / 45 °C

Umidità: 10% - 90% (senza condensa)



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94330-00	TEF1126P-24-250W	294x215x44 mm	4 KG	Scatola	1	1



SWITCH POE 10/100Mbps 28 PORTE

Switch PoE unmanaged a 24 porte 10 / 100Mbps + 2 porte SFP + 2 porte Gigabit 10/100/1000Mbps, non richiede alcuna configurazione e fornisce 24 porte PoE. Può rilevare e fornire automaticamente alimentazione a tutti i dispositivi PoE. Abilitando la funzione "Ethernet Extend Mode" si ottiene una distanza di trasmissione dati fino a 250m. Possibilità di trasmettere i dati in un unico cavo che consente di espandere la rete anche dove non ci sono linee elettriche o prese o ovunque si desideri riparare dispositivi come AP, telecamere IP o telefoni IP, ecc. . Fornisce protezione da cortocircuito PSE, sovraccarico PoE, sovratemperatura, sovratensione e protezione da sovratensioni Interruttore DIP stabile per isolare le porte



Case in metallo
 Plug & Play
 Supporta Standard e Protocolli: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
 Supporta Standard IEEE 802.3Q Tag VLAN
 Interfaccia: 24Porte 10/100M PoE RJ45 + 2 SFP + 2 Gigabit 10/100/1000Mbps RJ45
 Indicatori LED: 24xPoE 1xAlimentazione 26xLink/Act
 Larghezza di banda: 8.8Gbps
 Alimentazione: 100-240V 50/60Hz
 Consumo Max: 440W
 Massima potenza PoE: 370W
 Protezione contro fulmini: 6KV
 Temperatura: - 10 ° + 45°C
 Umidità: 10% - 90% (senza condensa)



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94332-00	TEF1226P-24-440W	440x284x44 mm	5,90 KG	Scatola	1	1

SWITCH POE GIGABIT 5 PORTE

Switch PoE unmanaged a 5 porte 10/100/1000Mbps che non richiede alcuna configurazione e fornisce 4 porte PoE. Può rilevare e fornire automaticamente alimentazione a tutti i dispositivi PoE. Abilitando la funzione "Ethernet Extend Mode" si ottiene una distanza di trasmissione dati fino a 250m. Possibilità di trasmettere i dati in un unico cavo che consente di espandere la rete anche dove non ci sono linee elettriche o prese o ovunque si desideri riparare dispositivi come AP, telecamere IP o telefoni IP, ecc. .



Case in metallo
 Plug & Play
 Supporta Standard e Protocolli: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
 Interfaccia: 5 porte 10/100Mbps con auto-negoziazione; Da porta 1 a porta 4 supporto standard PoE IEEE802.3at
 Indicatori LED: 4xPoE 1xAlimentazione 5xLink/Act
 Larghezza di banda: 1Gbps
 Alimentazione: 51V / 1,25A
 Consumo Max: 63W
 Massima potenza PoE: 58W
 Temperatura: - 10 ° + 45°C
 Umidità: 10% - 90% (senza condensa)

Alimentatore Incluso nella Confezione



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94345-00	TEG1105P-4-63W	100x100x26 mm	100 GR	Scatola	1	1



SWITCH POE GIGABIT 9 PORTE

Switch PoE unmanaged a 9 porte 10/100/1000Mbps che non richiede alcuna configurazione e fornisce 8 porte PoE.

Può rilevare e fornire automaticamente alimentazione a tutti i dispositivi PoE. Abilitando la funzione "Ethernet Extend Mode" si ottiene una distanza di trasmissione dati fino a 150m.

Possibilità di trasmettere i dati in un unico cavo che consente di espandere la rete anche dove non ci sono linee elettriche o prese o ovunque si desideri riparare dispositivi come AP, telecamere IP o telefoni IP, ecc. .

Case in metallo
 Plug & Play
 Supporta Standard e Protocolli: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
 Interfaccia: 8Porte 10/100/1000M PoE RJ45 + 1 Uplink 10/100/1000Mbps RJ45
 Indicatori LED: 8xPoE 1xAlimentazione 9xLink/Act
 Larghezza di banda: 18Gbps
 Alimentazione: 51V / 1,25A
 Consumo Max: 107W
 Massima potenza PoE: 99W
 Protezione contro fulmini: 6KV
 Temperatura: - 10 ° + 45°C
 Umidità: 10% - 90% (senza condensa)



Alimentatore Incluso nella Confezione



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94355-00	TEG-1009P-El	235x103x27 mm	1.98 KG	Scatola	1	1

SWITCH POE GIGABIT 10 PORTE

Switch PoE **Managed** a 8 porte 10/100/1000Mbps + 2 porte SFP 10/100/1000Mbps che non richiede alcuna configurazione e fornisce 8 porte PoE. Può rilevare e fornire automaticamente alimentazione a tutti i dispositivi PoE. Possibilità di trasmettere i dati in un unico cavo che consente di espandere la rete anche dove non ci sono linee elettriche o prese o ovunque si desideri riparare dispositivi come AP, telecamere IP o telefoni IP, ecc. .

Fornisce protezione da cortocircuito PSE, sovraccarico PoE, sovratemperatura, sovratensione e protezione da sovratensioni

Maggiore sicurezza grazie alla protezione hardware ARP contro Hacker e intrusioni nel sistema

Attraverso il protocollo 802.1X e l'autenticazione dell'indirizzo MAC, il sistema controlla gli accessi e garantisce all'utente un accesso sicuro

Case in metallo
 Plug & Play
 Supporta Standard e Protocolli: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at
 Interfaccia: 8Porte 10/100/1000M PoE RJ45 + 2 SFP 10/100/1000Mbps RJ45
 Indicatori LED: 8xPoE 1xAlimentazione 10xLink/Act 2xSFP ports
 Larghezza di banda: 20Gbps
 Alimentazione: 100-240V~ 50/60Hz
 Consumo Max: 130W
 Massima potenza PoE: 115W
 Protezione contro fulmini: 6KV
 Temperatura: - 10 ° + 45°C
 Umidità: 10% - 90% (senza condensa)



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94365-00	TEG3210P	294x178,8x44 mm	1.98 KG	Scatola	1	1



SWITCH POE GIGABIT 16 PORTE

Switch PoE 16 porte Gigabit 10/100/1000Mbps
 Plug&Play non richiede alcuna configurazione e fornisce 16 porte PoE.
 Può rilevare e fornire automaticamente alimentazione a tutti i dispositivi PoE
 Possibilità di trasmettere i dati in un unico cavo che consente di espandere la rete anche dove non ci sono linee elettriche o prese o ovunque si desideri riparare dispositivi come AP, telecamere IP o telefoni IP, ecc. .
 Fornisce protezione da cortocircuito PSE, sovraccarico PoE, sovratemperatura, sovratensione e protezione da sovratensioni
 Maggiore sicurezza grazie alla protezione hardware ARP contro Hacker e intrusioni nel sistema
 Fornisce inoltre semplici modalità di gestione come CCTV, VLAN e Isolamento per ridurre i costi di cablaggio dei terminali IP come gli AP e le telecamere IP.



Case in metallo
 Predisposizione per montaggio su rack
 Plug & Play
 Supporta Standard e Protocolli: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3ab
 Interfaccia: 16Porte 10/100/1000M PoE RJ45
 Indicatori LED: 16xPoE
 Larghezza di banda: 32Gbps
 Alimentazione: 100-240V \bar{v} 50/60Hz
 Consumo Max: 150W
 Massima potenza PoE: 135W
 Protezione contro fulmini: 6KV
 Temperatura di lavoro: 0°C ÷ +40°C
 Temperatura di stoccaggio: -10°C ÷ + 70 °C
 Umidità: 10% - 90% (senza condensa)



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/94368-00	TEG1116P-16-150W	294x178,8x44 mm	1,5 KG	Scatola	1	1

SWITCH POE GIGABIT 24 PORTE

Switch PoE 24 porte Gigabit 10/100/1000Mbps
 Plug&Play non richiede alcuna configurazione e fornisce 24 porte PoE.
 Può rilevare e fornire automaticamente alimentazione a tutti i dispositivi PoE
 Possibilità di trasmettere i dati in un unico cavo che consente di espandere la rete anche dove non ci sono linee elettriche o prese o ovunque si desideri riparare dispositivi come AP, telecamere IP o telefoni IP, ecc. .
 Fornisce protezione da cortocircuito PSE, sovraccarico PoE, sovratemperatura, sovratensione e protezione da sovratensioni
 Maggiore sicurezza grazie alla protezione hardware ARP contro Hacker e intrusioni nel sistema
 Fornisce inoltre semplici modalità di gestione come CCTV, VLAN e Isolamento per ridurre i costi di cablaggio dei terminali IP come gli AP e le telecamere IP.



Case in metallo
 Predisposizione per montaggio su rack
 Plug & Play
 Supporta Standard e Protocolli: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at, IEEE 802.3ab
 Interfaccia: 24Porte 10/100/1000M PoE RJ45
 Indicatori LED: 24xPoE
 Larghezza di banda: 48Gbps
 Alimentazione: 100-240V \bar{v} 50/60Hz
 Consumo Max: 250W
 Massima potenza PoE: 225W
 Protezione contro fulmini: 6KV
 Temperatura di lavoro: 0°C ÷ +40°C
 Temperatura di stoccaggio: -10°C ÷ + 70 °C
 Umidità: 10% - 90% (senza condensa)



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/94372-00	TEG1124P-24-250W	440x179x44 mm	2,5 KG	Scatola	1	1



SWITCH POE GIGABIT 24 PORTE



Switch PoE **Managed** a 24 porte 10/100/1000Mbps + 4 porte SFP 10/100/1000Mbps che non richiede alcuna configurazione e fornisce 24 porte PoE.

Può rilevare e fornire automaticamente alimentazione a tutti i dispositivi PoE. Possibilità di trasmettere i dati in un unico cavo che consente di espandere la rete anche dove non ci sono linee elettriche o prese o ovunque si desidera riparare dispositivi come AP, telecamere IP o telefoni IP, ecc. .

Fornisce protezione da cortocircuito PSE, sovraccarico PoE, sovratemperatura, sovratensione e protezione da sovratensioni

Maggiore sicurezza grazie alla protezione hardware ARP contro Hacker e intrusioni nel sistema

Attraverso il protocollo 802.1X e l'autenticazione dell'indirizzo MAC, il sistema controlla gli accessi e garantisce all'utente un accesso sicuro

Case in metallo

Plug & Play

Supporta Standard e Protocolli: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3x, IEEE 802.3af, IEEE 802.3at

Interfaccia: 24Porte 10/100/1000M PoE RJ45 + 4 SFP 10/100/1000Mbps RJ45

Indicatori LED: 24xPoE 1xAlimentazione 24xLink/Act 4xSFP ports

Larghezza di banda: 56Gbps

Alimentazione: 100-240V $\bar{~}$ 50/60Hz

Consumo Max: 370W

Massima potenza PoE: 360W

Protezione contro fulmini: 6KV

Temperatura di lavoro: 0°C ÷ +40°C

Temperatura di stoccaggio: -10°C ÷ + 70 °C

Umidità: 10% - 90% (senza condensa)



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94375-00	TEG3224P	440x284x44 mm	5 KG	Scatola	1	1

INIETTORE PoE FAST ETHERNET 48Vdc



Iniettore PoE 10/100Mbps, permette la trasmissione di dati e alimentazione attraverso un unico cavo di rete Cat.5 o superiore sia a dispositivi abilitati PoE che a quelli non PoE, eliminando il problema di dover collegare un cavo di alimentazione ad una presa vicina.

Conforme agli standard IEEE 802.af e IEEE 802.3at

Plug & Play, nessuna configurazione richiesta

Trasmissione dati fino a 100mt

2 Porte LAN 10/100Mbps RJ 45

Ingresso: 100:240V - 50/60Hz

Uscita: 48Vdc / 0.3A

Potenza: 15,4W

Temperatura di lavoro: 0°C + 40°C

Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C

Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94395-00	PoE15F	84,5x44x29,8 mm	400 GR	Scatola	1	1

INIETTORE PoE GIGABIT 48Vdc



Iniettore PoE Gigabit, permette la trasmissione di dati e alimentazione attraverso un unico cavo di rete Cat.5 o superiore sia a dispositivi abilitati PoE che a quelli non PoE, eliminando il problema di dover collegare un cavo di alimentazione ad una presa vicina.

Conforme agli standard IEEE 802.af e IEEE 802.3at

Plug & Play, nessuna configurazione richiesta

Trasmissione dati fino a 100mt

2 Porte LAN 10/100/1000Mbps RJ 45

Ingresso: 100:240V - 50/60Hz

Uscita: 51Vdc / 0.8A

Potenza: 30W

Temperatura di lavoro: 0°C + 40°C

Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C

Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94405-00	PoE30G-AT	132,3x60x33 mm	500 GR	Scatola	1	1



ROUTER AC DUAL BAND 1900Mbps 5 PORTE GIGABIT

Router AC Dual-Band 1900Mbps, standard 802.11ac
 Velocità WiFi fino a 1300 Mbps su 5 GHz e 600 Mbps su porte 2,4GHz,
 La tecnologia Beamforming+ migliora la gamma WiFi e le prestazioni.
 Il Jumbo frame da 15K migliora la velocità di trasmissione dei dati di grandi dimensioni.
 Supporto USB 3.0
 Server di stampa / Server multimediale / Condivisione HDD.
 Pulsante WiFi per un comodo risparmio energetico
 Installazione rapida
 Dotato di 3 antenne esterne da 3dBi
 5 porte Gigabit 10/100/100Mbps di cui 1 porta Gigabit WAN, 4x porte Gigabit LAN
 Alimentazione: 12Vdc 2,5A
 Temperatura di lavoro: 0 +40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C +70°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95010-00	AC18	261x168x65 mm	640 GR	Scatola	1	1

ROUTER AC DUAL BAND 1900Mbps

Router AC Dual-Band 1900Mbps
 Standard 802.11ac
 Velocità WiFi fino a 1300 Mbps su 5 GHz e 600 Mbps su 2,4 GHz
 Connessioni Gigabit
 Porta USB 3.0 per la condivisione di stampanti locali, file e contenuti multimediali sulla rete locale e via FTP, compatibile DLNA
 Supporto server VPN, programmazione WiFi
 Alimentazione di supporto salvataggio
 3 antenne esterne
 Tecnologia Beamforming su processore dual-core da 1GHz
 1 porta WAN + 3 LAN 10/100/1000Mbps
 Alimentazione: 12Vdc 2,5A
 Temperatura di lavoro: 0°C + 40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95015-00	AC15	226x179.5x76.6 mm	612 GR	Scatola	1	1



CE **Tenda**

ROUTER AC DUAL BAND 1200Mbps GIGABIT

Router di nuova generazione, dual-band Gigabit wireless con il nuovissimo standard Wi-Fi 802.11ac Wave 2.
La potente CPU da 1 GHz offre le migliori prestazioni sia a 2,4 GHz che a 5 GHz. La banda a 5 GHz funziona fino a 867 Mbps, mentre la frequenza a 2,4GHz 300Mbps, offrendo un'incredibile larghezza di banda di 1167Mbps.

Tecnologia: MU-MIMO / Beamforming +
Possibilità di gestione tramite APP Tenda
Standard Wi-Fi: 802.11ac Wave 2
Velocità Wi-Fi: 867Mbps a 5GHz e 300Mbps a 2,4GHz
4 x Antenne Omnidirezionali da 5dBi
3 x Porte LAN Gigabit
1 x Porta WAN Gigabit
1 x Tasto WPS
1 x Tasto Reset
Alimentazione: 12V 2A
Temperatura di lavoro: 0°C + +40°C
Temperatura di stoccaggio: -40°C + +70°C
Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95017-00	AC10	220x141.5x49 mm	350 GR	Scatola	1	1

ROUTER AC DUALBAND 1200M 5 PORTE GIGABIT CON USB

Router di nuova generazione, dual-band Gigabit wireless con il nuovissimo standard Wi-Fi 802.11ac Wave 2.
La potente CPU da 1 GHz offre le migliori prestazioni sia a 2,4 GHz che a 5 GHz. La banda a 5 GHz funziona fino a 867 Mbps, mentre la frequenza a 2,4GHz 300Mbps, offrendo un'incredibile larghezza di banda di 1167Mbps.
Facile archiviazione: il Router possiede un'interfaccia USB multifunzione. Possibilità di condividere film e foto nella memoria USB una volta collegata al router

Tecnologia: MU-MIMO / Beamforming +
Possibilità di gestione tramite APP Tenda
Standard Wi-Fi: 802.11ac Wave 2
Velocità Wi-Fi: 867Mbps a 5GHz e 300Mbps a 2,4GHz
4 x Antenne Omnidirezionali da 5dBi
3 x Porte LAN Gigabit
1 x Porta WAN Gigabit
1 x Tasto WPS
1 x Tasto Reset
1 x Porta USB
Alimentazione: 12V 2A
Temperatura di lavoro: 0°C + +40°C
Temperatura di stoccaggio: -40°C + +70°C
Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95018-00	AC10U	220x141.5x49 mm	350 GR	Scatola	1	1



CE **Tenda**

ROUTER AC DUAL BAND 1200Mbps 5 PORTE GIGABIT

Router AC Dual-Band 1200Mbps
Standard 802.11ac
CPU dual-core Broadcom con memoria DDR3
Velocità WiFi fino a 900 Mbps su 5 GHz e 300 Mbps su 2,4 GHz
Porta USB 2.0 per il cloud personale e la condivisione della stampante
2 antenne esterne
Tecnologia Beamforming
Supporto server VPN, programmazione WiFi
Alimentazione di supporto salvataggio
5 porte Gigabit 10/100/1000Mbps
Alimentazione: 12Vdc 2,5A
Temperatura di lavoro: 0°C + 40°C
Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C
Umidità: 90% senza condensa



CE **Tenda**

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95020-00	AC9	226x179x77 mm	957 GR	Scatola	1	1



ROUTER AC DUAL BAND 1200Mbps

Router AC Dual-Band 1200Mbps
 Standard 802.11ac
 CPU dual-core Broadcom con memoria DDR2
 Velocità WiFi fino a 900 Mbps su 5 GHz e 300 Mbps su 2,4 GHz
 Porta USB 2.0 per il cloud personale e la condivisione della stampante
 4 antenne esterne da 5dBi
 Tecnologia Beamforming
 Supporto server VPN, programmazione WiFi
 Alimentazione di supporto salvataggio
 4 porte Fast Ethernet 10/100Mbps RJ45
 Alimentazione: 12Vdc 1A
 Temperatura di lavoro: 0°C + 40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95025-00	AC6	220x141.5x49 mm	860 GR	Scatola	1	1



ROUTER WIRELESS N300 HIGHPOWER 300Mbps

Router Wi-Fi N300 alta potenza, 300Mbps
 Frequenza: 2,4GHz
 Installazione rapida
 Funzione WISP per ripetizione del segnale
 4 antenne da 5dBi per la massima copertura
 Pulsante ON/OFF
 4 porte Fast Ethernet: 1 x WAN; 3 x LAN
 Alimentazione: 9Vdc 600mA
 Temperatura di lavoro: 0°C + 40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95050-00	FH456	171.3x171.3x36.4 mm	159 GR	Scatola	1	1



ROUTER WIRELESS N BROADBAND 300Mbps

Router Wi-Fi N300, 300Mbps
 Frequenza: 2,4GHz
 Installazione rapida
 Funzione WISP per ripetizione del segnale
 2 antenne da 5dBi Omnidirezionali per la massima copertura
 Pulsante ON/OFF
 4 porte Fast Ethernet: 1 x WAN; 3 x LAN
 Alimentazione: 9Vdc 600mA
 Temperatura di lavoro: 0°C + 40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95060-00	F300	172x111x25 mm	299 GR	Scatola	1	1



CE
Tenda

ROUTER WIRELESS N BROADBAND 300Mbps

Router Wi-Fi N300, 300Mbps
 Frequenza: 2,4GHz
 Standard IEEE 802.11/b/c/n
 Installazione rapida
 Funzione WISP per ripetizione del segnale
 Amplificazione segnale ad alte prestazioni con 3 antenne esterne da 5dBi
 Pulsante ON/OFF
 4 porte Fast Ethernet: 1 x WAN; 3 x LAN
 Alimentazione: 9Vdc 600mA
 Temperatura di lavoro: 0°C + 40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C +70°C
 Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95062-00	F3	127,4x90,5x26 mm	508 GR	Scatola	1	1



CE
Tenda

ROUTER WIRELESS N BROADBAND 600Mbps

Router Wi-Fi 600Mbps
 Frequenza: 2,4GHz
 Standard IEEE 802.11/b/g/n
 Installazione rapida
 Funzione WISP per ripetizione del segnale
 Tecnologia Beamforming: Migliora la portata Wi-Fi e la stabilità
 Amplificazione segnale ad alte prestazioni con 3 antenne esterne da 5dBi
 Pulsanti: ON/OFF - WPS - Reset
 4 porte Fast Ethernet: 1 x WAN 10/100/1000Mbps + 3 x LAN 10/100/1000Mbps
 Sicurezza wireless: WPA-PSK/WPA2-PSK/WPA/WPA2
 Controllo tramite APP: Ti verrà ricordato quando i dispositivi non identificati si connettono alla rete.
 È possibile aggiungere un utente sconosciuto alla lista nera tramite l'APP del telefono con un solo tocco.
 Alimentazione: 9Vdc 1A
 Temperatura di lavoro: 0°C + 40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C +70°C
 Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/95065-00	F9	171,3x171,3x36,4 mm	780 GR	Scatola	1	1



CE
Tenda

ROUTER WIRELESS N300 EASY 300Mbps

Router Wi-Fi N300, 300Mbps
 Frequenza: 2,4GHz
 Standard IEEE 802.11/n/g/b
 Installazione rapida
 Funzione WISP e WDS Bridge per ripetizione del segnale
 Amplificazione segnale ad alte prestazioni con 2 antenne esterne da 5dBi
 Ripetitore Universale
 Pulsante Reset e WISP
 4 porte Fast Ethernet: 1 x WAN; 3 x LAN
 Alimentazione: 9Vdc 600mA
 Temperatura di lavoro: 0°C + 40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C +70°C
 Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95070-00	N301	127,4x90,5x26 mm	159 GR	Scatola	1	1



CE
Tenda

RIPETITORE WIRELESS 300Mbps DA MURO

Ripetitore wireless universale 300Mbps
 Sarà possibile espandere il segnale wireless, premendo il tasto sopra il ripetitore
 Montaggio a parete, design compatto
 Compatibile con dispositivi 802.11/b/g/n
 2 antenne esterne 2dBi
 Tasto di reset e WPS
 1 porta 10/100M LAN
 LED indicatore di stato
 Alimentazione: 100-240Vac, 50/60Hz
 Temperatura di lavoro: 0 +40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C +70°C
 Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95080-00	A301	110x55x39 mm	281 GR	Scatola	1	1



CE
Tenda

RIPETITORE WIRELESS 300Mbps DA MURO

Ripetitore wireless universale N300, 300Mbps
 Montaggio a parete, design compatto
 Compatibile con dispositivi 802.11/b/g/n
 2 antenne esterne non rimovibili da 3dBi
 Frequenza: 2,4GHz
 LED indicatore di stato
 Supporta la modalità di crittografia WPA / WPA2
 Tasto di reset e WPS
 Alimentazione: 100-240Vac, 50/60Hz
 Temperatura di lavoro: 0 +40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C +70°C
 Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95085-00	A9	111x56x47.7 mm	240 GR	Scatola	1	1



CE
Tenda

RIPETITORE WIRELESS 600Mbps DA MURO

Ripetitore wireless AC750 Dual-Band con velocità 750Mbps
 Alta velocità, adatto per riproduzione video HD 1080p ad alte prestazioni.
 Standard IEEE 802.11a/b/g/n/ac,
 Dual Band: 300 Mbps a 2,4 GHz + 433 Mbps a 5 GHz,
 1 porta Fast Ethernet RJ45
 2 Antenne esterne 2dBi
 Modalità ripetitore e Modalità AP
 Supporto server VPN, programmazione WiFi
 Pulsante di Reset e WPS
 Alimentazione: 9Vdc 800mA
 Temperatura di lavoro: 0°C + 40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C
 Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/95086-00	A15	80x57x45 mm	-	Scatola	1	1



RIPETITORE WIRELESS DUAL BAND 1200Mbps

Ripetitore wireless AC1200 Dual-Band con velocità 1200Mbps
 Standard IEEE 802.11a/b/g/n/ac,
 Dual Band: 300 Mbps a 2,4 GHz + 867 Mbps a 5 GHz,
 1 porta Fast Ethernet RJ45
 2 Antenne esterne 2dBi
 Modalità ripetitore e Modalità AP
 Supporto server VPN, programmazione WiFi
 Alimentazione: 12Vdc 2,5A
 Temperatura di lavoro: 0°C + 40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95087-00	A18	80x58x48 mm	640 GR	Scatola	1	1

ROUTER WIRELESS 4G/LTE CON SLOT SIM



Router Wireless N300 con supporto per 3G/4G/LTE e VoLTE
 Fornisce la connessione Wireless 4G LTE e LAN per consentirti di navigare in Internet facilmente.
 Basta collegare la scheda SIM di un operatore mobile, è possibile condividere la rete con più utenti o più dispositivi e goderti la velocità 4G più veloce.
 Con slot per scheda SIM, fornisce anche servizi vocali su VoLTE o CSFB
 Compatibile con oltre 150 modem USB
 Backup automatico linea 3G-4G/WAN
 Supporta tre modalità di lavoro: router wireless, router 3G / 4G, ripetitore universale
 Supporta funzione SMS
 Velocità: 300Mbps
 Frequenza: 2.4GHz
 Standard IEEE 802.11/b/n/g
 Supporta crittografia: WPA/WPA2
 1 porta RJ11
 2 porte LAN RJ45 Fast Ethernet 10/100Mbps
 2 antenne esterne omnidirezionali da 5dBi
 Tasto WPS
 Alimentazione: 12Vdc, 1A
 Temperatura di lavoro: 0°C +40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C +70°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95095-00	4G680V.2	142x98x20 mm	168 GR	Scatola	1	1



ROUTER HOTSPOT WIFI 4G LTE SD READER



Hotspot Router wireless 4G LTE portatile con due antenne interne.
Supporta la rete 4G LTE di ultima generazione e consente il download di dati a 150Mbps in modo che sia possibile godere film in HD senza interruzioni, scaricare file in pochi secondi e tenere una video chat senza interruzioni.
E' dotato di batteria interna da 2100mAh per supportare 10 dispositivi simultaneamente per 6 ore

Supporta gli standard: IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
Crittografia wireless: WPA-PSK/WPA2-PSK, WPA/WPA2, WEP
Frequenza: 2,4GHz
Dotato di slot per SIM card e MicroSD fino a 32GB
Display da 1.44" a colori 128 x 64 pixel integrato
Permette di visualizzare lo stato di connessione e della batteria
Compatibile con WCDMA, TD-SCDMA, EDGE e GSM
Con porta Micro USB 5V/1A per la ricarica e la condivisione dei dati
Pulsanti: Alimentazione; WPS; Reset
Alimentazione: 5Vdc 1A
Temperatura di lavoro: 0°C + 40°C
Temperatura di stoccaggio: -30°C + 70°C
Umidità: 90%, senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/91058-00	4G185	109x65,8x17,5 mm	108 GR	Scatola	1	1

ACCESS POINT DA MURO 300Mbps



Access Point Wireless a incasso da muro.
Installazione semplice e veloce
E' adatto a fornire una copertura Wi-Fi in casa, reparti ospedalieri, camere d'albergo o altri luoghi dotati di più ambienti.
La porta sul retro del pannello supporta la funzionalità di alimentazione Power over Ethernet (PoE), che permette sia alimentazione che trasferimento dati su un singolo cavo Ethernet all'access point.

Modalità operativa: AP/Client+AP
Standard: IEEE 802.11n/g/b
Crittografia Wireless: 64/128 WEP,WPA-PSK,WPA2-PSK,WPA&WPA2-PSK,WPA,WPA2
Frequenza: 2.4GHz
Massima velocità wireless: 300Mbps
Interfaccia:
- 1 ingresso: LAN 10/100Mbps + PoE
- 1 uscita: LAN 10/100Mbps + PoE
Pulsante: 1x reset
Antenna Interna da 2dbi
Consumo massimo: 12W
Indicatore LED
Alimentazione: PoE
Temperatura: -30~ 70 °C
Umidità: 90%, senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/95158-00	W6-US	120x80x31,8 mm	250 GR	Scatola	1	1



CE
Tenda

ACCESS POINT DA MURO 1200 Mbps

Access Point Wireless a incasso da muro Dual Band 1200Mbps

Installazione semplice e veloce

E' adatto a fornire una copertura Wi-Fi in casa, reparti ospedalieri, camere d'albergo o altri luoghi con più ambienti.

La porta sul retro del pannello supporta la funzionalità di alimentazione Power over Ethernet (PoE), che permette sia alimentazione che trasferimento dati su un singolo cavo Ethernet all'access point.

Design compatto, grazie al fissaggio a muro, si integra perfettamente all'ambiente domestico.

Modalità operativa: AP/Client+AP

Standard: IEEE 802.11n/g/b/ac/af

Crittografia Wireless: 64/128 WEP, WPA-PSK, WPA2-PSK, WPA&WPA2-PSK, WPA, WPA2

Frequenza: 2.4GHz - 5GHz

Massima velocità wireless: 300Mbps a 2,4GHz
900Mbps a 5GHz

Interfaccia:

- 2x Porte LAN 10/100Mbps PoE

- 1x Pulsante Reset

- 2x Antenne Interne da 4dbi

Consumo massimo: 3.8W

Indicatore LED

Alimentazione: PoE

Temperatura di lavoro: -10°C ÷ +45°C

Temperatura di stoccaggio: -30 ÷ + 70 °C

Umidità: 90%, senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95157-00	W9	86x86x34,2mm	250GR	Scatola	1	1

ACCESS POINT DA SOFFITTO GIGABIT

Access Point wireless N300 PoE da soffitto, design compatto e facile da installare, ideale per la gestione di reti wireless per hotel, resort, ospedali

Con chipset Broadcom 300MHz, garantisce un'incredibile copertura e affidabilità wireless. Con il semplice design di montaggio, i6 può essere facilmente montato a parete o soffitto.

Grazie al PoE è possibile estendere rete e alimentazione su un unico cavo

Supporta Standard: IEEE 802.11 n / g / b, IEEE 802.3af PoE

Modalità di funzionamento: AP / Client+AP / Repeater

Sicurezza Wireless: WPA / WPA2

Connessione fino a 40 client

Frequenza: 2.4GHz

Massima velocità wireless: 300Mbps

1 porta LAN Gigabit 10/100/1000Mbps

Antenne interne: 2x 2dBi omnidirezionali

Indicatore LED di sistema

Alimentazione: 9V 600mA

Massimo consumo: 6W

Temperatura di lavoro: -10 + 45°C

Temperatura di stoccaggio: -30 + 70°C

Umidità: 90% senza condensa

Gestione centralizzata tramite Controller per Access Point M3, Art. 42/95190

Alimentatore e staffa per il montaggio inclusi



CE
Tenda

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95162-00	112	144.2x144.2x40.12 mm	500 GR	Scatola	1	1



ACCESS POINT WIRELESS DA SOFFITTO

Access Point wireless N300 PoE da soffitto, design compatto e facile da installare, ideale per la gestione di reti wireless per hotel, resort, ospedali, bar, uffici e altri ambienti interni.

Con chipset Broadcom 300MHz, garantisce un'incredibile copertura e affidabilità wireless.

Con un design semplice, può essere installato direttamente sulla parete o sul soffitto

Grazie al PoE è possibile estendere rete e alimentazione su un unico cavo



Supporta Standard: IEEE 802.11 n / g / b, IEEE 802.3af PoE

Modalità di funzionamento: AP / Client+AP / Repeater

Sicurezza Wireless: WPA / WPA2

Connessione fino a 25 client

Frequenza: 2.4GHz

Massima velocità wireless: 300Mbps

1 porta LAN Fast Ethernet 10/100Mbps

Antenne interne: 2x 2dBi omnidirezionali con tecnologia MIMO, forniscono una potente copertura del segnale Wi-Fi.

Indicatore LED di sistema

Alimentazione: 12V 1A

Massimo consumo: 8W

Temperatura di lavoro: -10 + 40°C

Temperatura di stoccaggio: -30 + 70°C

Umidità: 90% senza condensa

Gestione centralizzata tramite Controller per Access Point M3, Art. 42/95190

Alimentatore e staffa per il montaggio inclusi



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/95164-00	I9	184x184x38 mm	500 GR	Scatola	1	1

ACCESS POINT WIRELESS DA SOFFITTO DUAL BAND

Access Point wireless 1200Mbps Dual Band PoE da soffitto, design compatto e facile da installare, ideale per la gestione di reti wireless per hotel, resort, ospedali, bar, uffici e altri ambienti interni.

Con chipset Broadcom 300MHz, garantisce un'incredibile copertura e affidabilità wireless.

Con un design semplice, può essere installato direttamente sulla parete o sul soffitto

Grazie al PoE è possibile estendere rete e alimentazione su un unico cavo



Supporta Standard: IEEE 802.11 n / g / b, IEEE 802.3af PoE

Modalità di funzionamento: AP / Client+AP / Repeater

Supporto multi-ssid e binding VLAN per proteggere la sicurezza dei dati

Sicurezza Wireless: WPA / WPA2

Connessione fino a 70 client

Frequenza: 2.4GHz / 5GHz

Massima velocità wireless: 1200Mbps

Dual Band: 300Mbps 2,4Ghz + 867Mbps 5GHz

1 porta LAN Fast Ethernet 10/100Mbps

Antenne interne: 2x 2,4Ghz e 2x 5Ghz, con tecnologia MIMO

Indicatore LED di sistema

Tasto Reset

Alimentazione: 12V 1A

Massimo consumo: 13W

Temperatura di lavoro: -10 + 40°C

Temperatura di stoccaggio: -30 + 70°C

Umidità: 90% senza condensa

Gestione centralizzata tramite Controller per Access Point M3, Art. 42/95190

Alimentatore e staffa per il montaggio inclusi



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/95166-00	I21	184x184x38 mm	500 GR	Scatola	1	1



CE
Tenda

ACCESS POINT 300Mbps POE INTERNO

Access Point wireless N300 PoE, design compatto e facile da installare, con due antenne esterne, progettato per aumentare la portata della rete Wireless esistente, permettendo di collegarvi più dispositivi Wi-Fi
Dotato di pulsante Range Extender, in grado di ampliare la portata Wi-Fi, ideale per grandi case, ville, ristoranti, grandi magazzini, ecc...
Con funzione WISP per estensione del segnale
Supporta fino a 25 client
Modalità di funzionamento: AP, Client Universal/WDS Repeater, Wireless Bridge
Alimentazione con iniettore PoE (Incluso) fino a 40mt

Supporta Standard IEEE 802.11 n/g/b
Sicurezza wireless: WPA / WPA2
Frequenza: 2.4GHz
2 porte di rete Fast Ethernet 10/100Mbps
2 antenne esterne omnidirezionali staccabili da 5dBi
Pulsante WISP e di Reset
Alimentazione: 9V 0.6A
Consumo PoE massimo: 4W
Temperatura di lavoro: -10°C + 45 °C
Temperatura di stoccaggio: -30°C + 70 °C
Umidità: 90% (senza condensa)
Gestione centralizzata tramite Controller per Access Point M3, Art. 42/95190

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95170-00	AP4	148x146.2x31.5 mm	600 GR	Scatola	1	1



CE
Tenda

ACCESS POINT 300Mbps POE ALTA POTENZA

Access Point wireless N300 PoE Alta Potenza, design compatto e facile da installare, con due antenne esterne, progettato per aumentare la portata della rete Wireless esistente, permettendo di collegarvi più dispositivi Wi-Fi
Dotato di pulsante Range Extender, in grado di ampliare la portata Wi-Fi, ideale per grandi case, ville, ristoranti, grandi magazzini, ecc...
Con funzione WISP per estensione del segnale
Supporta fino a 25 client
Modalità di funzionamento: AP, Client Universal/WDS Repeater, Wireless Bridge
Alimentazione con iniettore PoE (Incluso) fino a 50mt

Supporta Standard IEEE 802.11 n/g/b
Sicurezza wireless: WPA / WPA2
Frequenza: 2.4GHz
2 porte di rete Fast Ethernet 10/100Mbps
3 antenne esterne omnidirezionali staccabili da 5dBi
Pulsante WISP e di Reset
Alimentazione: 9V 0.6A
Consumo PoE massimo: 4W
Temperatura di lavoro: -10°C + 45 °C
Temperatura di stoccaggio: -30°C + 70 °C
Umidità: 90% (senza condensa)
Gestione centralizzata tramite Controller per Access Point M3, Art. 42/95190

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95172-00	AP5	148x146.2x31.5 mm	600 GR	Scatola	1	1



CE
Tenda

ACCESS POINT 300Mbps DA ESTERNO

Access Point Wireless 300Mbps da esterno
Distanza di trasmissione fino a 30m come Access Point e fino a 500m come Bridge
1 x Porta Fast Ethernet 10/100 LAN/WAN/PoE
1 x Porta alimentazione
1 x Tasto di Reset
Antenna interna monodirezionale da 8dBi
Larghezza fascio antenna: 60° Orizzontale / 30° Verticale
Standard IEEE 802.11/b/g/n
Velocità wireless: 300Mbps
Frequenza: 2,4GHz
Grado di protezione: IP64
Protezione fulmini fino a 6000V
Alimentazione PoE: 9-12V, 1A
Consumo: 2,6W
Temperatura di lavoro: -30°C ÷ +55°C
Temperatura di stoccaggio: -40°C ÷ +70°C
Umidità: 90% senza condensa
Alimentatore PoE incluso nella confezione

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95178-00	O1	190.35x80x67.5 mm	450 GR	Scatola	1	1



ACCESS POINT 150Mbps DA ESTERNO



Access Point Wireless 150Mbps da esterno
 Lunga distanza di trasmissione fino a 3km come Access Point e fino a 5km come Bridge
 CPU Dual-core Broadcom 300MHz
 1 porta Fast Ethernet 10/100 LAN/WAN/PoE
 1 porta Fast Ethernet 10/100 LAN
 Antenna a doppia polarizzazione da 12dBi per connessioni a lunga distanza
 Larghezza fascio antenna: 60° Orizzontale / 30° Verticale
 Standard IEEE 802.11/b/g/n
 Velocità wireless: 150Mbps
 Frequenza: 2,4GHz
 Involucro esterno resistente agli agenti atmosferici IP64
 Protezione fulmini fino a 6000V
 Alimentazione PoE: 12V, 1A
 Temperatura di lavoro: 0°C +40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C +70°C
 Umidità: 90% senza condensa

Alimentatore Poe incluso nella confezione



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95180-00	O3	270x95x67,5 mm	921 GR	Scatola	1	1

ACCESS POINT 433Mbps DA ESTERNO



Access Point Wireless AC 433Mbps da esterno
 Lunga distanza di trasmissione fino a 3km come Access Point e fino a 5km come Bridge
 CPU Dual-core Broadcom 300MHz
 1 porta Gigabit 10/100/1000 LAN/WAN/PoE
 1 porta Gigabit 10/100/1000 LAN
 Antenna a doppia polarizzazione da 16dBi per connessioni a lunga distanza
 Larghezza fascio antenna: 30° Orizzontale / 15° Verticale
 Standard IEEE 802.11ac/n/a
 Velocità wireless: 433Mbps
 Frequenza: 5GHz
 Involucro esterno resistente agli agenti atmosferici IP64
 Protezione fulmini fino a 6000V
 Alimentazione PoE: 12V, 1A
 Temperatura di lavoro: 0°C +40°C
 Temperatura di stoccaggio: -40°C +70°C
 Umidità: 90% senza condensa

Alimentatore Poe incluso nella confezione



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95182-00	O6	270x94x67.5 mm	1.10 KG	Scatola	1	1



ACCESS POINT CONTROLLER 5 PORTE GIGABIT

Controller per access point, ideale per configurare, gestire e monitorare tutti gli access point, in grado di rilevare automaticamente tutti gli AP online Rende l'amministrazione della rete più semplice e più conveniente.

Possibilità di centralizzare da una sola console web la gestione di tutti gli AP nella rete

Managment di tutti gli AP online

Numero massimo gestito fino a 128 AP

Gestione SSID, Canale, Sicurezza, potenza di uscita dell'access point

Rileva ID VLAN per gli AP in modo da associare l'SSID a VLAN per stabilire un diverso accesso a Internet in un punto senza spostarsi



Supporta standard: IEEE 802.3ab /3u /3

Alta velocità di trasferimento dati

Possibilità di Backup e ripristino della configurazione

Plug & Play

5 porte Gigabit LAN

1 pulsante reset

Indicatore LED

Impostazioni LAN IP statico

Server DHCP per supporto access point

Supporta VLAN

Alimentazione: 110~240V 50/60Hz, 0.6A

Consumo massimo 9W

Temperatura di lavoro: -10°C + 45°C

Temperatura di stoccaggio: -30°C + 70°C

Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95190-00	M3	210x130x30 mm	1.20 KG	Scatola	1	1

QOS VPN ROUTER 5 PORTE GIGABIT

Router QoS VPN Multi Gateway, in grado di gestire 8 punti di accesso e offre una capacità di 120 dispositivi di rete simultanei, soluzione ottimale per la copertura wireless in piccole imprese, mense, bar, hotel, ecc...

Grazie alla funzione QoS controlla automaticamente l'utilizzo di banda per evitare la congestione della rete

Supporta fino a 32 connessioni PPTP/L2TP/IPSec VPN

Connessione fino a 4 porte WAN internet in contemporanea

Funzione access point controller

Modalità di connessione internet: PPPoE, IP dinamico, IP statico

DHCP server

Massima capacità utenze: 120

Frequenza: 800 MHz

1 tasto Reset

4 porte WAN

1 porta USB

Alimentazione: 100~240V, 50/60Hz

Temperatura di lavoro: -10 + 70 °C

Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95192-00	G3	294x178,8x44 mm	2.10 KG	Scatola	1	1



CE
Tenda

WIRELESS HOTSPOT ROUTER 1200Mbps

Wireless Hotspot Router Dual Band, progettato per fornire una rete wireless per piccoli locali, internet café, grandi case ecc..

Supporta più protocolli VPN inclusi IPsec, PPTP e L2TP in modalità Client / Server. È facile impostare un collegamento dati sicuro tra filiale e sede tramite la modalità LAN-to-LAN / Client-to-LAN

Dotato di amplificatore di potenza esterno e di 4 antenne ad alto guadagno, fornendo una copertura wireless superiore e un'elevata qualità anche grazie alla possibilità di impostare la scadenza di connessione per l'utente mobile.

Adotta la banda dual band 11ac per migliorare la capacità dell'utente wireless e garantire una connessione Wi-Fi altamente qualificata.

Supporta standard: IEEE 802.11a / n / ac

Frequenza: 2,4GHz / 5GHz

Velocità di trasmissione: 1200Mbps di cui 867Mbps in 5Ghz e 300Mbps in 2,4GHz

5 porte Fast Ethernet 10/100Mbps

Massima capacità di utenze: 50

Massima capacità di utenze in Wifi: 15-25

Alimentazione: 12V 1A

Consumo: 12W

Temperatura di lavoro: 0°C + 40°C

Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C

Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/95195-00	W15E	225x130x30 mm	1.40 KG	Scatola	1	1



CE
Tenda

MINI ADATTATORE USB CON WIFI N150

Mini Adattatore USB wireless con design compatto, permette di collegare il PC o notebook alla rete wireless per l'accesso a Internet e la condivisione di file.

Supporta standard: IEEE 802.11b/g/n

Tecnologia Wireless N

Velocità di trasmissione: 150Mbps

Frequenza: 2,4GHz

Supporta funzione AP

Crittografia wireless: WPA/WPA2

1 antenna interna da 2dBi

Interfaccia USB

Temperatura di lavoro: 0°C + 45°C

Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C

Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/88418-00	W311MI	21x15x7.7 mm	40 GR	Scatola	1	1



CE
Tenda

ADATTATORE USB WIFI ALTA VELOCITÀ

Adattatore USB wireless ad alta velocità con design compatto, permette di collegare il PC o notebook alla rete wireless per l'accesso a Internet e la condivisione di file.

Supporta WMM e fornisce QoS migliorata per connessioni wireless, per garantire una migliore prestazione di gioco online

Supporta standard: IEEE 802.11b/g/n

Tecnologia Wireless N

Velocità di trasmissione: 150Mbps

Frequenza: 2,4GHz

Supporta funzione AP

Indicatore LED di connessione

Crittografia wireless: WPA/WPA2

1 antenna interna da 2dBi

Interfaccia USB

Temperatura di lavoro: 0°C + 45°C

Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C

Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/96081-00	W311M	38,4x17,2x7,9 mm	40 GR	Scatola	1	1



Tenda CE

ADATTATORE USB WIFI ALTA VELOCITA'

Adattatore USB wireless con velocità di trasmissione wireless 3 volte più veloce dei dispositivi 802.11g
Design compatto, permette di collegare il PC o notebook alla rete wireless per l'accesso a Internet e la condivisione di file.

Supporta standard: IEEE 802.11b/g/n
Tecnologia wireless: N
Velocità di trasmissione: 150Mbps
Potenza di trasmissione: 17dBm
Frequenza: 2,4GHz
Indicatore LED di stato
Tasto WPS
1 antenna esterna Omnidirezionale da 3,5dBi
Interfaccia USB: 2.0
Crittografia wireless: WEP/WPA/WPA2
Temperatura di lavoro: 0°C ÷ +45°C
Temperatura di stoccaggio: -40°C ÷ +70°C
Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/96078-00	W311MA	39,1x17,2x12,6 mm	60GR	Scatola	1	1

ADATTATORE USB PER WIFI 300Mbps

Adattatore USB wireless ad alto guadagno con design compatto, permette di collegare il PC o notebook alla rete wireless per l'accesso a Internet e la condivisione di file.

Supporta standard: IEEE 802.11b/g/n
Tecnologia Wireless N
Velocità di trasmissione: 300Mbps
Frequenza: 2,4GHz
Supporta funzione AP
Indicatore LED di connessione
Crittografia wireless: WPA/WPA2
1 antenna esterna Omnidirezionale da 3,5dBi staccabile
Connettore per antenna: RP-SMA femmina
Antenna omnidirezionale con rotazione di 360°
Interfaccia USB
Temperatura di lavoro: 0°C + 45°C
Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C
Umidità: 90% senza condensa



Tenda CE

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/96082-00	U1	58x19.7x10.9 mm	60 GR	Scatola	1	1

MINI ADATTATORE USB WIFI 300Mbps

Mini Adattatore USB wireless con design compatto, permette di collegare il PC o notebook alla rete wireless per l'accesso a Internet e la condivisione di file

Compatibilità Win, Mac OS e Linux
Plug & Play
Supporta standard: IEEE 802.11b/g/n
Tecnologia Wireless N
Velocità di trasmissione: 300Mbps
Frequenza: 2,4GHz
Supporta funzione AP
Crittografia wireless: WPA/WPA2
1 antenna interna PIFA
Interfaccia USB
Temperatura di lavoro: 0°C + 45°C
Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C
Umidità: 90% senza condensa



Tenda CE

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/96083-00	U3	37.5x19.5x8.9 mm	85 GR	Scatola	1	1



ADATTATORE USB WIFI CON ANTENNA

Adattatore USB wireless ad alto guadagno con design compatto, permette di collegare il PC o notebook alla rete wireless per l'accesso a Internet e la condivisione di file.

In grado di garantire connessione anche attraverso tre pareti o sotto interferenza, risultando una scelta ideale per le famiglie che vivono in case grandi o multi-piani.



Supporta standard: IEEE 802.11b/g/n
Tecnologia Wireless N
Velocità di trasmissione: 300Mbps
Frequenza: 2,4GHz
Compatibile Win, Mac OS e Linux
Supporta funzione AP
Indicatore LED di connessione
Crittografia wireless: WPA/WPA2
1 antenna esterna Omnidirezionale da 6dBi staccabile
Connettore per antenna: RP-SMA femmina
Antenna omnidirezionale con rotazione di 360°
Interfaccia USB
Temperatura di lavoro: 0°C + 45°C
Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C
Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/96084-00	U6	48x20x8 mm	90 GR	Scatola	1	1

ADATTATORE USB CON WIFI GIGABIT

Adattatore USB wireless Dual Band AC1300, con design compatto, permette di collegare il PC o notebook alla rete wireless per l'accesso a Internet e la condivisione di file.

L'interfaccia USB 3.0 garantisce una velocità di trasmissione veloce, permettendo di godere a pieno di video in alta definizione, giochi online

Dotato di un cavo prolunga USB, per un posizionamento flessibile con il massimo delle prestazioni



Supporta standard: IEEE 802.11ac, IEEE 802.11a, IEEE 802.11n, IEEE 802.11g, IEEE 802.11b
Frequenza: 2,4GHz / 5GHz
Velocità di trasmissione: 1300Mbps di cui 867Mbps per la banda 5 GHz e 400Mbps per la banda 2,4GHz
Compatibile Win10, Mac OS e Linux
Supporta funzione AP
Indicatore LED di connessione
Pulsante WPS
Crittografia wireless: WPA/WPA2
1 antenna interna PIFA
Interfaccia USB 3.0
Temperatura di lavoro: 0°C + 45°C
Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C
Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/96085-00	U12	93.8x30.2x13.4 mm	160 GR	Scatola	1	1



CE
Tenda



ADATTATORE USB WIFI CON ANTENNA

Adattatore USB wireless ad alto guadagno con design compatto, permette di collegare il PC o notebook alla rete wireless per l'accesso a Internet e la condivisione di file.

In grado di garantire connessione anche attraverso tre pareti o sotto interferenza, risultando una scelta ideale per le famiglie che vivono in case grandi o multi-piani.

Supporta standard: IEEE 802.11b/g/n
Tecnologia Wireless N150
Velocità di trasmissione: 150Mbps
Frequenza: 2,4GHz
Compatibile Win, Mac OS e Linux
Supporta funzione AP
Indicatore LED di connessione
Crittografia wireless: WPA/WPA2
1 antenna esterna Omnidirezionale da 6dBi rimovibile
Connettore per antenna: RP-SMA femmina
Antenna omnidirezionale con rotazione di 360°
Interfaccia USB
Temperatura di lavoro: 0°C + 45°C
Temperatura di stoccaggio: -40°C + 70°C
Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/96086-00	U2	48x20x8 mm	90 GR	Scatola	1	1

MINI ADATTATORE USB WIFI 600Mbps

Mini Adattatore Wi-Fi dual band

La velocità wireless 433 Mbps a 5GHz e 200Mbps a 2,4GHz .

Con tecnologia MU-MIMO (Multiple User - Multiple Input Multiple Output), utilizzabile con l'Access Point che supporta MU-MIMO, comunica simultaneamente con più dispositivi, migliorando notevolmente le prestazioni di trasmissione

Installazione automatica, senza configurazione, può completare automaticamente l'installazione una volta collegato al computer, liberandoti da una configurazione problematica e installandolo tramite CD o driver
Con un design compatto non occupa spazio per l'utilizzo delle porte adiacenti.

Compatibile anche con Windows (XP / 7/8 / 8.1 / 10), è in grado di soddisfare le diverse esigenze degli utenti.

Standard Wi-Fi: IEEE 802.11g/n/a/ac

Frequenza: Dual Band, 2,4GHz - 5 GHz

Velocità di trasmissione wireless: 600Mbps di cui 433Mbps a 5GHz e 200Mbps a 2,4GHz

1 x Antenna PIFA

Porta USB 2.0

Temperatura di lavoro: 0°C + +40°C

Temperatura di stoccaggio: -40°C + +70°C

Umidità: 90% senza condensa

CE
Tenda



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/96087-00	U9	36,8x18,5x7,6 mm	20 GR	Scatola	1	1

SCHEDA PCI WIRELESS 300Mbps

L'adattatore PCI Express Tenda Wireless N300 W322E offre connettività di rete wireless ad alte prestazioni al PC .

È alimentato dalla tecnologia Wireless-N e utilizza due antenne esterne ad alto guadagno per fornire una ricezione wireless superiore

Ideale per la rete domestica o dell'ufficio per trasferire file, condividere foto, accedere a musica o film in modalità wireless a una velocità 6 volte superiore rispetto ai dispositivi Wireless G originali.

Inoltre, si adatta a qualsiasi slot PCI Express standard: x1, x4, x16 o x32.

Standard Wi-Fi: IEEE802.11n/g/b

Velocità Wireless: 300Mbps

2 x Antenne esterne da 2.2dBi

Frequenza: 2,4GHz

Supporta crittografie di sicurezza wireless: WPA / WPA2

Compatibile anche con Windows 7/8

Temperatura di lavoro: 0aC + +40°C

Umidità: 90% senza condensa



CE
Tenda

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*40/70010-00	W322E	120,8x78,5x33,5 mm	20 GR	Scatola	1	1



KIT POWERLINE NANO DUAL 200Mbps

Kit Powerline 200Mbps consente di estendere la connessione del modem ADSL (e della tua rete locale) in modo semplice, tramite la corrente elettrica di casa. Inoltre le dimensioni estremamente contenute, permettono di adattarsi con estrema facilità ad ogni esigenza.

Tecnologia Green Ethernet per un maggiore risparmio energetico
Auto negoziazione MDI / MDIX
Porta Ethernet 10/100Mbps
Compatibile con i dispositivi Audio/Video
Velocità fisica massima: 200Mbps
Estensione massima di rete: 300m
Crittografia AES 128bit
Alimentazione: 100-240V AC 50/60Hz
Temperatura: - 40° + 70°C
Umidità: 90% senza condensa

Kit Composto da:
- 2 x adattatore Powerline 200Mbps
- Manuale d'uso
- CD per installazione



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/88478-00	P200 kit	53x53x27 mm	90 GR	Scatola	1	1

POWERLINE NANO 200Mbps

Powerline 200Mbps consente di estendere la connessione del modem ADSL (e della tua rete locale) in modo semplice, tramite la corrente elettrica di casa. Inoltre le dimensioni estremamente contenute, permettono di adattarsi con estrema facilità ad ogni esigenza.

Tecnologia Green Ethernet per un maggiore risparmio energetico
Auto negoziazione MDI / MDIX
Porta Ethernet 10/100Mbps
Compatibile con i dispositivi Audio/Video
Velocità fisica massima: 200Mbit/s
Estensione massima di rete: 300m
Crittografia AES 128bit
Alimentazione: 100-240V AC 50/60Hz
Temperatura: - 40° + 70°C
Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/88479-00	P200	53x53x27 mm	90 GR	Scatola	1	1

RIPETITORE POWERLINE WIRELESS

Ripetitore Powerline Wireless N300, in grado di creare una rete wireless con velocità 300Mbps
Dimensione compatte, con due antenne interne
Plug & Play, non necessita di configurazione
Fornisce connessione Wireless per tutti i dispositivi di casa o ufficio.

Supporta gli standard IEEE 802.3 - IEEE 802.3u - IEEE 802.3b/g/n
Porta LAN: 10/100Mbps
Frequenza: 2,4GHz
Crittografia WPS integrata
Alimentazione: 110-240V AC, 50/60MHz
Temperatura: - 40° + 70°C
Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/88481-00	PW201A	94x60x48 mm	120 GR	Scatola	1	1



KIT POWERLINE NANO CON WIFI

Kit Ripetitore Powerline Wireless N300, in grado di creare una rete wireless con velocità 300Mbps
 Dimensione compatte, con due antenne interne
 Plug & Play, non necessita di configurazione
 Fornisce connessione Wireless per tutti i dispositivi di casa o ufficio.

Supporta gli standard IEEE 802.3 - IEEE 802.3u - IEEE 802.3b/g/n
 Porta LAN: 10/100Mbps
 Frequenza: 2,4GHz
 Crittografia WPS integrata
 Alimentazione: 110-240V AC, 50/60MHz
 Temperatura: - 40° + 70°C
 Umidità: 90% senza condensa

Contenuto del kit:
 - 2 x Ripetitore Powerline Wireless N300
 - Manuale d'uso
 - CD per installazione



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/88482-00	PW201A + P200	53x53x27 mm - 94x60x48 mm	300 GR	Scatola	1	1

KIT POWERLINE NANO DUAL GIGABIT

Kit Powerline Gigabit 1000Mbps consente di estendere la connessione del modem ADSL (e della tua rete locale) in modo semplice, tramite la corrente elettrica di casa
 Inoltre le dimensioni estremamente contenute, permettono di adattarsi con estrema facilità ad ogni esigenza.

Tecnologia Green Ethernet per un maggiore risparmio energetico
 Auto negoziazione MDI / MDIX
 Porta Ethernet Gigabit 10/100/1000Mbps
 Compatibile con i dispositivi Audio/Video
 Standard: IEEE 802.3 - IEEE 802.3u - IEEE 802.3ab
 Indicatore LED di segnale e potenza
 Tasto di reset
 Estensione massima di rete: 300m
 Crittografia AES 128bit
 Alimentazione: 100-240V AC 50/60Hz
 Temperatura: - 40° + 70°C
 Umidità: 90% senza condensa

Kit Composto da:

- 2 x adattatore Powerline 1000Mbps
 - Manuale d'uso
 - CD per installazione
 - Cavo Ethernet



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/88485-00	PH3	53x53x27 mm	90 GR	Scatola	1	1



RIPETITORE POWERLINE WIFI CON 2 PORTE GIGA

Ripetitore Powerline Wireless N1000, in grado di creare una rete wireless con velocità 300Mbps
 Dimensione compatte, con due antenne esterne
 Plug & Play, non necessita di configurazione
 Fornisce connessione Wireless per tutti i dispositivi di casa o ufficio.

Supporta gli standard IEEE 802.3 - IEEE 802.3u - IEEE 802.3b/g/n - IEEE 802.3ab
 Porta LAN: Gigabit 10/100/1000Mbps
 Frequenza: 2,4GHz
 Crittografia WPS integrata
 Distanza di trasmissione: 300m
 Alimentazione: 110-240V AC, 50/60MHz
 Consumo: 8.9W
 Temperatura: - 40° + 70°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/88486-00	PA6	94x60x48 mm	120 GR	Scatola	1	1

KIT POWERLINE GIGA + RIPETITORE WIFI

Kit Powerline Gigabit + Extender 1000Mbps consente di estendere la connessione del modem ADSL (e della tua rete locale) in modo semplice, tramite la corrente elettrica di casa, con l'Extender N1000 incluso nel kit, è possibile rendere la connessione più veloce fino 1000Mbps
 Inoltre le dimensioni estremamente contenute, permettono di adattarsi con estrema facilità ad ogni esigenza.

Tecnologia Green Ethernet per un maggiore risparmio energetico
 Auto negoziazione MDI / MDIX
 Porta Ethernet Gigabit 10/100/1000Mbps
 Compatibile con i dispositivi Audio/Video
 Crittografia AES 128bit
 Velocità Powerline: 1000Mbps
 Velocità Extender Wi-Fi: 300Mbps
 Alimentazione: 100-240V AC 50/60Hz
 Consumo: 9W
 Temperatura: - 40° + 70°C
 Umidità: 90% senza condensa

Kit Composto da:

- 1 x adattatore Powerline 1000Mbps
- 1 x extender Wi-Fi 300Mbps
- Manuale d'uso
- CD per installazione
- Cavo Ethernet



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/88487-00	PH5	53x53x27 mm - 94x60x48 mm	300 GR	Scatola	1	1



KIT POWERLINE GIGABIT PASSANTE



Kit Powerline Gigabit 1000Mbps con presa passante, consente di estendere la connessione del modem ADSL (e della tua rete locale) in modo semplice, tramite la corrente elettrica di casa
Inoltre le dimensioni estremamente contenute, permettono di adattarsi con estrema facilità ad ogni esigenza.

Tecnologia Green Ethernet per un maggiore risparmio energetico
Auto negoziazione MDI / MDIX
Porta Ethernet Gigabit 10/100/1000Mbps
Compatibile con i dispositivi Audio/Video
Potenza: 3,2W
Alimentazione: 100-240V AC 50/60Hz
Temperatura: - 40° + 70°C
Umidità: 90% senza condensa

Kit Composto da:

- 2 x adattatore Powerline con presa passante 1000Mbps
- Manuale d'uso
- CD per installazione
- Cavo Ethernet



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/88488-00	PH6	108.5x61.5x45 mm	90 GR	Scatola	1	1

POWERLINE NANO 1000MBPS



Powerline Gigabit 1000Mbps consente di estendere la connessione del modem ADSL (e della tua rete locale) in modo semplice, tramite la corrente elettrica di casa
Inoltre le dimensioni estremamente contenute, permettono di adattarsi con estrema facilità ad ogni esigenza.

Tecnologia Green Ethernet per un maggiore risparmio energetico
Auto negoziazione MDI / MDIX
Porta Ethernet Gigabit 10/100/1000Mbps
Compatibile con i dispositivi Audio/Video
Standard: IEEE 802.3 - IEEE 802.3u - IEEE 802.3ab
Indicatore LED di segnale e potenza
Tasto di reset
Estensione massima di rete: 300m
Crittografia AES 128bit
Alimentazione: 100-240V AC 50/60Hz
Temperatura di lavoro: 0°C ÷ +40°C
Temperatura: - 40° + 70°C
Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/88489-00	P3	53x53x27 mm	90 GR	Scatola	1	1



ACCESS POINT WIRELESS 300Mbps PoE LOW POWER DA INTERNO

Access Point Wireless 300Mbps, con 2 porte 10/100Mbps RJ45
 Alta densità di utenti
 Vasta copertura
 Design compatto
 Diversi SSID
 Montaggio a Soffitto
 Modalità di funzionamento: Access Point / Router / Ripetitore / WISP

Dati Tecnici

2 antenne Omnidirezionali interne: 5dBi
 Lunga portata: 4km
 Frequenza: 2,4Ghz
 Potenza di trasmissione: 23dBm
 Modulazione: DSSS e QFDM
 Canale: 1-13
 Codifica: BPSK, QPSK, 16QAM e 64QAM
 Protezione: WEP-64/128, WPA-PSK e WPA2-PSK
 1 porta RJ45 10/100Mbps
 Alimentazione: 24Vdc PoE oppure 12Vdc tramite alimentatore esterno
 Potenza: 15W
 Temperatura di lavoro: 0 + 55°C

Iniettore PoE 24Vdc incluso nella confezione



EKSELANS BY ITS

SCHEMA DI INSTALLAZIONE



ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/95199-00	AP300 LP	157x36 mm	Scatola	1	1



ACCESS POINT WIRELESS 300Mbps PoE DA INTERNO

Access Point Wireless 300Mbps, con 2 porte 10/100Mbps RJ45
 Alta densità di utenti
 Vasta copertura
 Design compatto
 Diversi SSID
 Montaggio a soffitto
 Modalità di funzionamento: Access Point / Router / Ripetitore / WISP

Dati Tecnici

2 antenne Omnidirezionali interne: 5dBi
 Lunga portata: 4km
 Frequenza: 2,4Ghz
 Potenza di trasmissione: 27dBm
 Modulazione: DSSS e QFDM
 Canale: 1-13
 Codifica: BPSK, QPSK, 16QAM e 64QAM
 Protezione: WEP-64/128, WPA-PSK e WPA2-PSK
 2 porte RJ45 10/100Mbps
 Alimentazione: 24Vdc PoE oppure 12Vdc tramite alimentatore esterno
 Potenza: 15W
 Temperatura di lavoro: 0 + 55°C

Iniettore PoE 24Vdc incluso nella confezione



SCHEMA DI INSTALLAZIONE



ART.

42/95200-00

Mod.

AP 300

Dimen.

188x31 mm

Conf.
Comm.

1



ACCESS POINT WIRELESS 750Mbps PoE DA INTERNO



Access Point Wireless alta velocità 750Mbps, con 2 porte 10/100Mbps RJ45
 Alta densità di utenti
 Vasta copertura
 Design compatto
 Diversi SSID
 Montaggio a soffitto

Dati Tecnici

Frequenza: 2,4Ghz & 5GHz
 Antenne Omnidirezionali interne 5dBi: 2x 2,4GHz & 1x 5GHz
 Potenza di trasmissione: 27dBm
 Modulazione: DSSS e QFDM
 Canale: 1-13 per 2,4GHz
 36-165 per 5GHz
 Codifica: BPSK, QPSK, 16QAM e 64QAM
 Protezione: WEP-64/128, WPA-PSK e WPA2-PSK
 2 porte RJ45 10/100Mbps
 Alimentazione: 48Vdc PoE oppure 12Vdc tramite alimentatore esterno
 Temperatura di lavoro: 0 + 40°C

Iniettore PoE 48Vdc: Art. 42/94400 (non incluso nella confezione)

CE



SCHEMA DI INSTALLAZIONE



ART.

42/95205-00

Mod.

AP 750

Dim.

189x189x39 mm

Conf.
Comm.

1



ACCESS POINT WIRELESS 1200Mbps PoE DA INTERNO

Access Point Wireless alta velocità 1200Mbps, con 2 porte 10/100/1000Mbps RJ45

Alta densità di utenti
Vasta copertura
Design compatto
Diversi SSID
Montaggio a soffitto

Dati Tecnici

Frequenza: 2,4Ghz & 5GHz
Antenne Omnidirezionali interne 5dBi: 2x 2,4GHz & 1x 5GHz
Potenza di trasmissione: 30dBm
Modulazione: DSSS e QFDM
Canale: 1-13 per 2,4GHz
36-165 per 5GHz
Codifica: BPSK, QPSK, 16QAM e 64QAM
Protezione: WEP-64/128, WPA-PSK e QPA2-PSK
Alimentazione: 48Vdc PoE oppure 12Vdc tramite alimentatore esterno
Temperatura di lavoro: 0 + 55°C

Iniettore PoE 48Vdc: Art. 42/94400 (non incluso nella confezione)



CE



ART.	Mod.	Dim.	Conf. Comm.
42/95215-00	AP 1200	198x198x28 mm	1



X 2



KIT CPE ACCESS POINT WIRELESS 300Mbps DA ESTERNO

Kit 2xCPE Access Point Wireless da Esterno 300Mbps, con 2 porte 10/100Mbps RJ45

Alta densità di utenti
Vasta copertura
Design compatto
Diversi SSID
Diverse Modalità di lavoro: AP / Router / Ripetitore / WISP
Lunga portata: 1Km
Grado di Protezione: IP54
Già Programmati per utilizzo come Ponte Radio

Dati Tecnici

Ciascuno con 1 antenna interna per Ponti Radio 8dBi
Tasto di Reset
Frequenza: 2,4GHz
Potenza di trasmissione: 20dBm
Modulazione: OFDM
Canale: 1-13
Codifica: BPSK, QPSK, 16QAM e 64QAM
Protezione: WEP-64/128, WPA-PSK e WPA2-PSK
Alimentazione: 24Vdc PoE
Assorbimento: 20W
Temperatura di lavoro: -40°C ÷ + 55°C
Iniettore PoE 24Vdc incluso nella confezione

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/95246-00	CPE 300-24LP	160x90x60 mm	300 GR	Scatola	1	1

CE





CPE ACCESS POINT WIRELESS 300Mbps PoE DA ESTERNO

CPE Access Point Wireless da Esterno 300Mbps, con 2 porte 10/100Mbps RJ45
 Alta densità di utenti
 Vasta copertura
 Design compatto
 Diversi SSID
 Diverse Modalità di lavoro: AP / Router / Ripetitore / WISP
 Lunga portata: 4Km
 Grado di Protezione: IP54

Dati Tecnici
 1 antenna per Ponti Radio 15dBi
 Frequenza: 5,8GHz
 Modulazione: OFDM
 Potenza di trasmissione: 27-30dBm
 Canale: 36-165
 Codifica: BPSK, QPSK, 16QAM e 64QAM
 Protezione: WEP-64/128, WPA-PSK e QPA2-PSK
 Alimentazione: 24Vdc PoE
 Temperatura di lavoro: 0 + 55°C

Iniettore PoE 24Vdc incluso nella confezione
 INIETTORE PoE: 42/94398-00



ART.	Mod.	Dim.	Conf. Comm.
42/95250-00	CPE 300	250x90x32 mm	1

CPE ACCESS POINT WIRELESS 1200Mbps HIGH POWER DA ESTERNO

CPE Access Point Wireless da Esterno 1200Mbps, con 1 porta 10/100Mbps RJ45
 Alta densità di utenti
 Vasta copertura
 Design compatto
 Diversi SSID
 Diverse Modalità di lavoro: AP / Router / Ripetitore / WISP
 Antenna per Ponti Radio 15dBi con connettore SMA, non inclusa nella confezione

Dati Tecnici

Frequenza: 2,4GHz & 5,8GHz
 Potenza di trasmissione: 30dBm
 Modulazione: QFDM
 Canale: 1-13 per 2,4GHz / 36-165 per 5,8GHz
 Codifica: BPSK, QPSK, 16QAM e 64QAM
 Protezione: WEP-64/128, WPA-PSK e QPA2-PSK
 Grado di Protezione: IP65
 Alimentazione: 48Vdc PoE
 Temperatura di lavoro: 0 + 55°C

Accessori non inclusi nella confezione:

2x Antenna 5,8GHz: Art. 42/95282
 2x Antenna 2,4GHz: Art. 42/95283
 Iniettore PoE 48V: Art. 42/94400



ART.	Mod.	Dim.	Conf. Comm.
42/95280-00	CPE 1200-O	215x276x80 mm	1
42/95282-00	ANT 58-12	580x20 mm	1
42/95283-00	ANT 24-12	1200x24 mm	1



CPE ACCESS POINT WIRELESS 750Mbps PoE DA ESTERNO OMNIDIREZIONALE

CPE Access Point Wireless da Esterno 750Mbps, con 2 porte 10/100Mbps RJ45
Alta densità di utenti
Vasta copertura
Design compatto
Diversi SSID
Diverse Modalità di lavoro: AP / Router / Ripetitore / WISP
Lunga portata: 4km
Grado di Protezione: IP54

Dati Tecnici

Supporta Standard: IEEE802.11 ac/b/g/n
Tasto Reset
3 Antenne da 5dBi Omnidirezionali
Frequenza: Dual Band 2,4GHz & 5,8GHz
Velocità di Trasmissione: 300Mbps in 2,4GHz
450Mbps in 5Ghz
Potenza di trasmissione: 24-27dBm
Modulazione: OFDM, DSSS
Canale: 1-13 per 2,4GHz
36-165 per 5,8Ghz
Codifica: BPSK,QPSK, 16QAM e 64QAM / DBPSK, DQPSK, CCK
Protezione: WEP-64/128, WPA-PSK e WPA2-PSK
Alimentazione: 24Vdc PoE
Assorbimento: Max 10W
Temperatura di lavoro: - 40°C + 70°C
INIETTORE PoE: 42/94398-00



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/95254-00	CPE 750-O	315x145x80 mm	300 GR	Scatola	1	1



CPE ACCESS POINT WIRELESS 1200Mbps PoE DA ESTERNO OMNIDIREZIONALE

CPE Access Point Wireless da Esterno 1200Mbps, con 2 porte 10/100/1000Mbps RJ45
Alta densità di utenti
Vasta copertura
Design compatto
Diversi SSID
Diverse Modalità di lavoro: AP / Router / Ripetitore / WISP
Lunga portata: 4km
Grado di Protezione: IP54

Dati Tecnici

Supporta Standard: IEEE802.11 ac/b/g/n
Tasto Reset
4 Antenne da 5dBi Omnidirezionali
Frequenza: Dual Band 2,4GHz & 5,8GHz
Velocità di Trasmissione: 300Mbps in 2,4GHz
450Mbps in 5Ghz
Potenza di trasmissione: 24-27dBm
Modulazione: OFDM, DSSS
Canale: 1-13 per 2,4GHz
36-165 per 5,8Ghz
Codifica: BPSK,QPSK, 16QAM e 64QAM / DBPSK, DQPSK, CCK
Protezione: WEP-64/128, WPA-PSK e WPA2-PSK
Alimentazione: 48Vdc PoE
Assorbimento: Max 10W
Temperatura di lavoro: - 40°C + 70°C



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/95256-00	CPE 1200- OLP	315x145x80 mm	300 GR	Scatola	1	1



SWITCH PoE GIGABIT 5 PORTE 72W DESKTOP

Switch PoE 5 porte Gigabit 10/100/1000Mbps di cui 1 Uplink + 1 porta SFP
 Plug & Play
 Potenza alimentazione PoE: 72W
 Standard PoE: IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3af, 802.3at
 Alimentazione: 48Vdc, 1,5A
 Temperatura di lavoro: 0°C + 55°C

Alimentatore di Ricambio: Art. 13/00478-00



ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94350-00	SWP-5	185x96x24 mm	Scatola	1	1

SWITCH PoE GIGABIT 9 PORTE 120W DESKTOP

Switch PoE 9 porte Gigabit 10/100/1000Mbps di cui 1 Uplink + 1 porta SFP
 Plug & Play
 Potenza alimentazione PoE: 120W
 Standard PoE: IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3af, 802.3at
 Alimentazione: 48Vdc, 2,5A
 Temperatura di lavoro: 0°C + 55°C



ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94360-00	SWP 9	250x122x35 mm	Scatola	1	1

SWITCH PoE GIGABIT 26 PORTE 450W RACK 19"

Switch PoE 26 porte Gigabit 10/100/1000Mbps di cui 2 Uplink + 2 porta SFP
 Plug & Play
 Potenza alimentazione PoE: 450W
 Standard PoE: IEEE 802.3, 802.3u, 802.3x, 802.3af, 802.3at
 Alimentazione: 100-240Vac
 Temperatura di lavoro: 0°C + 55°C



ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94370-00	SWP 26	440x284x44 mm	Scatola	1	1



FINO A 50 UTENTI



ACCESS POINT CONTROLLER WIRELESS

Wireless Access Point Controller,
in grado di controllare fino a **50 access point**
Gestione delle matrici per gruppi
Limitazione larghezza di banda per utente
Creazione di un portale di benvenuto
Installazione fissa o portatile

Dati Tecnici

4xPorte 10/100/1000Mbps
1xPorta 10/100/1000Mbps Uplink
Programmazione tramite interfaccia Web
Alimentazione: 12Vdc / 1,5A
Assorbimento: 5W
Temperatura: -20°C ÷ + 45°C

ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/95196-00	CAP 1	225x123x35 mm	Scatola	1	1

FINO A 150 UTENTI



ACCESS POINT CONTROLLER WIRELESS

Wireless Access Point Controller,
in grado di controllare fino a **150 access point**
Gestione delle matrici per gruppi
Limitazione larghezza di banda per utente
Creazione di un portale di benvenuto
Sistema di monitoraggio in tempo reale della rete Wi-Fi
Pianificazione Oraria
Bilanciamento del carico su 4 porte WAN
Firewall semplice (blocca o permette diversi servizi)
Installazione fissa o portatile

Dati Tecnici

4xPorte 10/100/1000Mbps
1xPorta 10/100/1000Mbps Uplink
Programmazione tramite interfaccia Web
Alimentazione: 12Vdc / 1,5A
Assorbimento: 5W
Temperatura: -20°C ÷ + 45°C

ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/95198-00	CAP 2	294x180x44 mm	Scatola	1	1

	CAP 1	CAP 2
NUMERO DI PUNTI D'ACCESSO	50	150
CONFIGURAZIONE CENTRALIZZATA	✓	✓
GRUPPI & SCHEMI	✓	✓
PORTALE	✓	✓
QoS	✓	✓
PROGRAMMAZIONE ORARIA	✗	✓
BILANCIAMENTO CARICA	✗	✓
FIREWALL	✗	✓
MONITORAGGIO IN TEMPO REALE	✗	✓



INIETTORE PoE GIGABIT 24Vdc

Iniettore PoE Gigabit 10/100/1000Mbps

Tensione di rete: 240Vac, 50-60Hz
Corrente massima: 2A
Corrente di spunto: 30A
Tensione in uscita: 24Vdc
ACCESS POINT POE: 42/95245-00
CPE ACCESS POINT: 42/95250-00
CPE ACCESS POINT: 42/95254-00

ART.	Mod.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/94398-00	POE 24	Scatola	1	1



INIETTORE PoE GIGABIT 48Vdc

Iniettore PoE Gigabit 10/100/1000Mbps
Tensione di rete: 240Vac, 50-60Hz
Corrente massima: 2A
Corrente di spunto: 30A
Tensione in uscita: 48Vdc
CPE ACCESS POINT: 42/95280-00

ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/94400-00	POE 48	85x40x30 mm	Scatola	1	1

ALIMENTATORE MONOTENSIONE 48V 2A PER SWITCH

Alimentatore compatto e affidabile, adatto per Switch di rete e altri apparati. Dotato di protezione da cortocircuiti, surriscaldamento e sovraccarichi.

Ingresso: 100-240Vac - 50/60Hz
Uscita: 48Vcc - 2A
Lunghezza cavo in uscita: 1m
Connettore spina jack: 2,5*5,5mm
Colore: Nero
SWITCH POE: 42/94320-00
SWITCH GIGA: 42/94350-00



ART.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*13/00478-00	155x60x37 mm	100 GR	Scatola	1	1

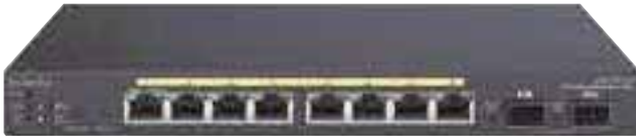


NEUTRON SWICH 8 PORTE PoE MANAGED L2 GIGABIT

Lo switch EWS2910P Engenius offre una configurazione semplificata della rete, opzioni di monitoraggio e gestione e un'interfaccia Web di facile utilizzo. Gestisce localmente fino a 50 Access Point e gestisce centralmente reti cablate e wireless tramite il software ezMaster pre-installato nel dispositivo. Può gestire anche dispositivi con alimentazione PoE compatibili come telecamere IP, telefoni VoIP e AP. Risoluzione dei problemi di rete, monitoraggio e avvisi via email

Supporta lo standard: IEEE 802.3af
 Crittografia Wireless: WPA/WPA2 Enterprise, WPA/WPA2 PSK
 8 porte Gigabit RJ45
 2 Porte Gigabit SFP
 1 Tasto di Reset
 Indicatori LED
 Potenza PoE 61,6W
 Alimentazione: Ingresso 100 - 240VAC, 50-60Hz, 1.2A
 Uscita: 54V, 1.67A
 Temperatura: -20°C ÷ +70°C
 Umidità: 95%

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/92333-00	EWS2910P	240x105x27 mm	620 GR	Scatola	1	1



NEUTRON SWICH 24PORTE PoE L2 GIGA

Lo switch EWS2910P Engenius offre una configurazione semplificata della rete, opzioni di monitoraggio e gestione e un'interfaccia Web di facile utilizzo. Gestisce localmente fino a 50 Access Point e gestisce centralmente reti cablate e wireless tramite il software ezMaster pre-installato nel dispositivo. Può gestire anche dispositivi con alimentazione PoE compatibili come telecamere IP, telefoni VoIP e AP. Risoluzione dei problemi di rete, monitoraggio e avvisi via email

Supporta lo standard: IEEE 802.3af
 Crittografia Wireless: WPA/WPA2 Enterprise, WPA/WPA2 PSK
 24 Porte Gigabit RJ45
 4 Porte Gigabit SFP
 1 Tasto di Reset
 Indicatori LED
 Potenza PoE: 185W
 Alimentazione: Ingresso 100 - 240VAC, 50-60Hz, 4A
 Temperatura: -20°C ÷ +70°C
 Umidità: 95%

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/92337-00	EWS7928P	440x260x44 mm	3600 GR	Scatola	1	1



NEUTRON WIFI SWITCH 8 PORTE PoE

Switch Managed L2, con 8 porte PoE Gigabit, Dotato di funzionalità semplificate per configurazione, monitoraggio e gestione della rete tramite un'interfaccia Web di facile utilizzo. Gestisce localmente fino a 50 Access Point EWS serie Neutron e gestisce centralmente reti cablate e wireless tramite ezMaster. Compatibile con telecamere IP, telefoni VoIP e AP.

Dati Tecnici
 4 tipi di opzioni di gestione della rete in-switch
 Risoluzione dei problemi di rete, monitoraggio e avvisi via email
 Interfaccia: 8 porte PoE Gigabit 10/100/1000Mbps + 2 Porte SFP + 2Uplink
 Supporta Rackmount
 Standard: IEEE802.3af/at
 Indicatore LED di potenza
 Potenza PoE: 130W
 Potenza Totale: 152W
 Alimentazione: 230Vac - 50/60Hz
 Temperatura di lavoro: 0° ÷ +40°
 Temperatura di stoccaggio: -40° ÷ +70°C
 Umidità: 95% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/92339-00	EWS5912FP	229x330x44 mm	1,9 KG	Scatola	1	1





ACCESS POINT WIRELESS 1200Mbps



Access Point WiFi interno compatto ad alta potenza,
Velocità fino a 867 Mbps su 5 GHz e fino a 400 Mbps Dual Band
Potente processore quad-core migliora prestazioni ed efficienza wireless con un throughput fino al 30% più veloce rispetto agli Access Point tradizionali.
Protocollo: IEEE802.11ac - Wave 2
Velocità wireless fino a 867 Mbps (5 GHz); a 400 Mbps (2,4 GHz)
Potenza di trasmissione 26 dBm regolabile
Antenna integrata da 5 dBi per una copertura migliore
Fino al 30% di throughput più veloce su 11ac
Wave 1 3x3 APMU-MIMO migliora le prestazioni e aumenta le capacità dei dispositivi degli utenti
1 porta PoE 802.3af, offre un'installazione semplice in cui le prese di corrente non sono disponibili
Alimentazione: 12V / 1A
Potenza: 12W
Temperatura di lavoro: 0° ÷ +40°
Temperatura di stoccaggio: -40° ÷ +80°
Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Conf. Comm.
42/93065-00	EWS330AP	130x40 mm	280 GR	1

ACCESS POINT WIRELESS 1300 Mbps PoE



Access Point da interno dual radio 802.11ac wave2 a doppia banda, fino a 1300Mbps di banda complessiva: 400Mbps in 2,4GHz e 867Mbps in 5GHz
Con alimentazione PoE 802.3af e fino 100 clients reali simultanei.
Supporto in stand alone, delle modalità: Access Point e WDS
Antenne integrate e predisposto per l'installazione a soffitto

Dati Tecnici

Compatibile con standard wireless: 802.11ac / a / b / g / n
Potenza fino a 1300 Mbps
Frequenza: 5GHz & 2,4GHz
Antenne integrate: 5dBi ciascuna
1 x Gigabit LAN RJ45
1 x Pulsante Reset
Alimentazione: 12V / 1A
Consumo: 9W
Temperatura: -30°C ÷ + 80°C
Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/93072-00	EAP1300	161,54x161,54x41,66 mm	280 GR	Scatola	1	1

ACCESS POINT AP WIRELESS 300Mbps DA MURO



Access point da muro, POE connettività cablata in un unico dispositivo ad alte prestazioni installato su una scatola di giunzione standard.
Può funzionare come access point stand-alone o gestito tramite un interruttore WLAN Controller.
EWS500AP è facile da installare, abbassando il costo di installazione wireless per camere albergo, residenze per studenti, servizi pensionistici, abitazioni e le aule.
Fornisce alte prestazioni da 2,4 GHz copertura wireless 802.11n con velocità di 300Mbps, il suo design elegante non ostacola il posizionamento di mobili, e si mescola con le decorazioni in camera.

- Velocità: 300Mbps a 2,4GHz
- Fast Ethernet: 10/100/1000Mb
- Compatibile con gli standard IEEE: 802.11b/g/n & 802.3af/at
- Alimentazione PoE: 48Vdc - 0,8°
- Temperatura di lavoro: 0° +50°C
- Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/93075-00	EWS500AP	37x110x130 mm	296 GR	Scatola	1	1



CE
EnGenius®

ACCESS POINT WIRELESS 1750Mbps HP

Access point da esterno ad alta potenza, equipaggiato con funzionalità intelligenti di gestione WLAN e POE.

- Fino a 1750Mbps di trasmissione di cui 1300Mbps a 2.4GHz + 450 a 5GHz
- Potenza di trasmissione 29dBm
- 6 antenne smontabili di cui 3 (WLAN_11ac/n) e 3 (WLAN_11b/g/n)
- Compatibile con gli standard IEEE 11ac/b/g/n
- Alimentazione PoE: 48V/802.3at
- Grado di Protezione: IP68

ART.	Mod.	Conf. Comm.
42/93101-00	EWS860AP	1



CE
EnGenius®

ACCESS POINT WIRELESS 5GHZ 867Mbps

CPE/Access Point wireless da esterno 802.11ac wave 2, con velocità 11n a 867 Mbps sulla banda a 5 GHz, è la soluzione ideale per ponti wireless da edificio a edificio e streaming stabile di video per telecamere di sicurezza IP. L'antenna direzionale 10 dBi consente la copertura a lungo raggio. En-Turbo offre una velocità di trasmissione superiore del 30%, grazie al processore quad-core combinato con la trasmissione wireless 802.11ac. Supporta le modalità di: Access Point - WDS - Repeater - Client Bridge e Router. Il case resistente IP55, resiste a condizioni climatiche estreme. Supporta PoE, per estendere l'alimentazione nelle aree non cablate. Possibilità di collegare telecamera IP o Access Point tramite la seconda porta.

Dati Tecnici

Compatibile con lo standard IEEE 802.11a/n
 Frequenza: 5GHz
 Antenna integrata direzionale: 10dBi
 Indicatore LED di stato e potenza
 1 x pulsante Reset
 2 x porte 10/100
 Grado di protezione: IP55
 Alimentazione: 24Vcc PoE
 Consumo: 7W
 Temperatura: -30°C ÷ + 80°C
 Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/93154-00	ENS500-AC	186x100x29 mm	224 GR	Scatola	1	1



ACCESS POINT WIRELESS 867 Mbps DA ESTERNO

CPE/Access Point wireless da esterno 802.11ac wave 2, con velocità 11n a 867 Mbps sulla banda a 5 GHz, è la soluzione ideale per ponti wireless da edificio a edificio e streaming stabile di video per telecamere di sicurezza IP
L'antenna direzionale 10 dBi consente la copertura a lungo raggio.
La Tecnologia En-Turbo offre una velocità di trasmissione superiore del 30%, grazie al processore quad-core combinato con la trasmissione wireless 802.11ac
Supporta le modalità di: Access Point - WDS - Repeater - Client Bridge e Router
Il case resistente IP55, resiste a condizioni climatiche estreme
Supporta PoE, per estendere l'alimentazione nelle aree non cablate
Possibilità di collegare telecamera IP o Acces Point tramite la seconda porta

Dati Tecnici

Compatibile con lo standard IEEE 802.11a/n
Frequenza: 5GHz
Si può collegare fino a 50Clients
Indicatore LED di stato e potenza
2x Antenne esterne rimuovibili omnidirezionali 360°: 5dBi
1 x pulsante Reset
2 x porte 10/100/1000 RJ45 Gigabit
Grado di protezione: IP55
Alimentazione: 24Vcc PoE
Consumo: 7W
Temperatura: -30°C ÷ + 80°C
Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/93156-00	ENS500EXT-AC	186x100x29 mm	230 GR	Scatola	1	1

ACCESS POINT WIRELESS 867 Mbps DA ESTERNO

CPE/Access Point wireless da esterno a lungo raggio 2x2
Le sue caratteristiche ad alta potenza e a lungo raggio ne fanno una soluzione efficace raggiungere per connettersi a un numero crescente di CPE wireless
Supporta PoE (Power over Ethernet) per estendere il disto di distribuzione oltre 100 metri
Progettata per resistere a condizioni climatiche estreme
Può essere configurato come: Access Point, Client Bridge o WDS (AP, Station e Bridge).
Crittografia Wireless: WPA-PSK / WPA2-PSK

Dati Tecnici

Compatibile con standard wireless: 802.11ac / a / n
Potenza fino a 867 Mbps
Frequenza: 5GHz
Antenna direzionale: 19dBi
1 x Gigabit LAN RJ45
1 x Gigabit PoE 24V
Indicatore LED di stato
Grado di Protezione: IP55
Alimentazione: 48Vac
24V PoE
Consumo: 7W
Temperatura: -30°C ÷ + 80°C
Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/93172-00	ENSTATIONS-AC	190x190x38 mm	460 GR	Scatola	1	1



ACCESS POINT WIRELESS 866 Mbps

Enstation AC progettato e costruito per reti di grandi distanze e per trasferire i dati pesanti a velocità wireless di consistenza in point-to-point o point-to-multi-punti di distribuzione.

Costruito con la potente interfaccia RF indipendente che offre la larghezza di banda fino a 866Mbps sulla banda a 5 GHz per i servizi di traffico pesante 4K Ultra High Definition (UHD) e multi-applicazione, contemporaneamente.

L'antenna ad alto guadagno 19dBi direzionale può fornire un collegamento anche in ambienti difficili.

Velocità: 867Mbps (5GHz)
 Potenza trasmissione: 26dBm
 Antenna interna: 19dBi 5GHz
 2 porte LAN:10/100/1000
 Grado di protezione: IP65
 Modalità di funzionamento: CB / AP / WDS
 Temperatura: -20° + 60°C
 Umidità: 90% senza condensa

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/93178-00	ENSTATION AC	190x38 mm	460 GR	Scatola	1	1

ACCESS POINT WIRELESS DUAL-BAND 1300 Mbps DA ESTERNO

CPE/Access Point wireless da esterno 802.11ac wave 2, con velocità 11n a 1300 Mbps di cui 867Mbps sulla banda a 5 GHz e 400Mbps a 2,4GHz, è la soluzione ideale per ponti wireless da edificio a edificio e streaming stabile di video per telecamere di sicurezza IP

L'antenna direzionale 10 dBi consente la copertura a lungo raggio.

La Tecnologia En-Turbo offre una velocità di trasmissione superiore del 30%, grazie al processore quad-core combinato con la trasmissione wireless 802.11ac

Supporta le modalità di: Access Point - WDS - Repeater - Client Bridge e Router

Il case resistente IP55, resiste a condizioni climatiche estreme

Supporta PoE, per estendere l'alimentazione nelle aree non cablate

Possibilità di collegare telecamera IP o Acces Point tramite la seconda porta

Dati Tecnici
 Compatibile con lo standard IEEE 802.11a/b/g/n/ac
 Frequenza: 5GHz & 2,4GHz
 Si può collegare fino a 50Clients
 Indicatore LED di stato e potenza
 4x Antenne esterne rimovibili omnidirezionali 360°: 5dBi
 1 x pulsante Reset
 2 x porte 10/100/1000 RJ45 Gigabit
 Grado di protezione: IP55
 Alimentazione: 24Vcc PoE
 Consumo: 7W
 Temperatura: -30°C ÷ + 80°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*42/93182-00	ENS620EXT	114,3x191,6x47,7 mm	507 GR	Scatola	1	1

ACCESS POINT WIRELESS 600 Mbps DA ESTERNO

Access point da esterno, dual radio.

Tipicamente usati come doppio access point con configurazioni a 2.4GHz e 5GHz.

- Fino a 600Mbps di trasmissione di cui 300Mbps a 2.4GHz + 300 a 5GHz-
- Potenza di trasmissione: 27dBm a lungo raggio
- Compatibile con gli standard IEEE 11a/b/g/n
- Alimentazione PoE: 48V/802.3at
- Grado di Protezione: IP68



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/93200-00	ENH710EXT	285x218x55,5 mm	1,9 KG	Scatola	1	1



SOLUZIONI PROFESSIONALI PER ARMADI RACK

Soluzioni Professionali per Armadi Rack

ARMADI RACK E ACCESSORI WP	67÷76
CABLAGGIO	77÷83
SIRENE - CARTELLI	84



ARMADIO DA PARETE 19" SERIE ROA

L'open frame rack da parete è una soluzione economica per il fissaggio sicuro di periferiche standard 19", facile da assemblare e da installare.

Caratteristiche:

- Struttura in robusto acciaio da 1,5mm
- 4 set di viti inclusi (viti + dadi a gabbia)
- Capacità di carico fino a 10kg.
- Colore: nero, RAL 9005



ART.	Mod.	N.Unità	Dimen.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf.Comm.
40/48055-00	WPN-ROA-04603-BU	4	500x305x178 mm	4,2 KG	Scatola	1	1
40/48057-00	WPN-ROA-06603-BU	6	500x305x267 mm	5,8 KG	Scatola	1	1

ARMADIO DA PARETE 19" SERIE RWC

La solida porta in acciaio forata, il telaio saldato, la struttura robusta e sicura, le serrature presenti anche sui fianchi asportabili sono solo alcune delle principali caratteristiche di questa serie di armadi per il networking.

- Struttura in solido acciaio da 1,5mm.
- Porta d'acciaio anteriore forata, dotata di serratura standard, apribile a 230°
- Il verso di apertura della porta può essere cambiato a scelta.
- Pannelli laterali asportabili per semplificare l'installazione degli apparati con serratura e chiave.
- Ingresso cavi sulla parete superiore e inferiore (con coperchio).
- Alloggiamenti per ventole da 120mm o apposito kit di ventilazione sul tetto.
- Capacità di carico fino a 60kg.
- Completo di 2 o 4 montanti numerati regolabili in profondità.
- Kit di messa a terra incluso.
- 12 set di viti inclusi (viti+dadi a gabbia)
- Colore: nero, RAL 9005
- Grado di protezione IP20.



ART.	Mod.	N.Unità	Dimen.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf.Comm.
*40/48060-00	WPN-RWC-06604-B	6	540x450x310 mm	12,7 KG	Scatola	1	1
*40/48061-00	WPN-RWC-06606-B	6	540x600x310 mm	15,0 KG	Scatola	1	1
*40/48062-00	WPN-RWC-09604-B	9	540x450x445 mm	16,5 KG	Scatola	1	1
*40/48063-00	WPN-RWC-09606-B	9	540x600x445 mm	20,0 KG	Scatola	1	1
*40/48064-00	WPN-RWC-12604-B	12	540x450x580 mm	20,0 KG	Scatola	1	1
*40/48065-00	WPN-RWC-12606-B	12	540x600x580 mm	22,5 KG	Scatola	1	1
*40/48066-00	WPN-RWC-15604-B	15	540x450x720 mm	22,5 KG	Scatola	1	1
*40/48067-00	WPN-RWC-15606-B	15	540x600x720 mm	26,0 KG	Scatola	1	1

ARMADIO DA PARETE SERIE RWV VERTICALE

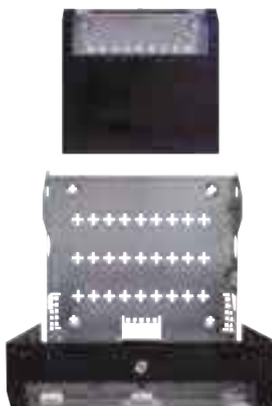
La serie di armadi rack da parete RWV, è la soluzione ideale per le piccole installazioni in spazi ristretti.

Solida struttura in acciaio Pre-assemblato
Struttura progettata per mantenere una minima distanza dal muro, per favorire la ventilazione passiva grazie ad appositi fori.

5 Unità: 3 orizzontali e 2 unità verticali in 14cm di profondità.

Dati tecnici

- Struttura in solido acciaio da 1,5mm
- Porta in acciaio con oblò apribile a 90° e bloccabile con serratura e chiave
- Ingresso cavi sulla parte posteriore
- Alloggiamenti per ventole da 60mm sui lati
- Capacità di portata: 80kg
- Set da 12 viti e dadi a gabbia inclusi
- Grado di protezione: IP20



ART.	Mod.	N.Unità	Dimen.	Peso	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf.Comm.
*40/48070-00	WPN-RWV-05501-B	5	500x142x475 mm	10,4 KG	Nero RAL 9005	Scatola	1	1
*40/48071-00	WPN-RWV-05501-G	5	500x142x475 mm	10,4 KG	Grigio RAL 7035	Scatola	1	1



ARMADIO DA PARETE 19" SERIE RWA

Il telaio saldato e la struttura robusta e sicura permettono di fissarlo al muro oppure di appoggiarlo a terra.

- Struttura in solido acciaio da 1,5mm.
- Porta in vetro apribile a 180° con serratura a chiave.
- il verso di apertura della porta può essere cambiato a scelta.
- Pannelli laterali asportabili per semplificare l'installazione degli apparati.
- Ingresso cavi sulla parte superiore e inferiore.
- Alloggiamenti per ventole da 120mm o apposito kit di ventilazione sul tetto.
- Capacità di carico fino a 50kg.
- Completo di 2 o 4 montanti numerati regolabili in profondità.
- 12 set di viti inclusi (viti+dadi a gabbia)
- Colore RAL 9005
- Grado di protezione: IP20



ART.	Mod.	N.Unità	Dimen.	Peso	N.Mont.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
40/48000-00	WPN-RWA-06604-B	6	540x450x310 mm	14,0 KG	2	Scatola	1	1
*40/48003-00	WPN-RWA-06606-B	6	540x600x310 mm	15,5 KG	2	Scatola	1	1
40/48001-00	WPN-RWA-09604-B	9	540x450x445 mm	16,5 KG	4	Scatola	1	1
*40/48005-00	WPN-RWA-09606-B	9	540x600x445 mm	19,0 KG	4	Scatola	1	1
40/48002-00	WPN-RWA-12604-B	12	540x450x580 mm	19,5 KG	4	Scatola	1	1
*40/48007-00	WPN-RWA-12606-B	12	540x600x580 mm	23,0 KG	4	Scatola	1	1
*40/48004-00	WPN-RWA-15604-B	15	530x450x725 mm	23,0 KG	4	Scatola	1	1
*40/48009-00	WPN-RWA-15606-B	15	540x600x720 mm	25,5 KG	4	Scatola	1	1

ARMADIO DA PARETE 19" SERIE RWB

La porta in vetro temperato, il telaio saldato, la struttura robusta e sicura, le serrature presenti anche sui fianchi asportabili sono solo alcune delle principali caratteristiche di questa serie di armadi per il networking.

- Struttura in solido acciaio da 1,5mm.
- Porta in vetro temperato apribile a 180° con serratura e chiave.
- Il verso di apertura della porta può essere cambiato a scelta.
- Pannelli laterali asportabili per semplificare l'installazione degli apparati con serratura e chiave.
- Ingresso cavi sulla parete superiore e inferiore (con coperchio).
- Alloggiamenti per ventole da 120mm o apposito kit di ventilazione sul tetto.
- Capacità di carico fino a 60kg.
- Completo di 2 o 4 montanti numerati regolabili in profondità.
- Kit di messa a terra incluso.
- 12 set di viti inclusi (viti+dadi a gabbia).
- Grado di protezione IP20.



ART.	Mod.	N.Unità	Dimen.	Peso	N.Mont.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*40/48010-00	WPN-RWB-06605-B	6	600x500x370 mm	16 KG	2	RAL 9005	Scatola	1	1
*40/48012-00	WPN-RWB-06605-G	6	600x500x370 mm	16 KG	2	RAL 7035	Scatola	1	1
40/48015-00	WPN-RWB-09605-B	9	600x500x500 mm	19 KG	4	RAL 9005	Scatola	1	1
40/48017-00	WPN-RWB-09605-G	9	600x500x500 mm	19 KG	4	RAL 7035	Scatola	1	1
40/48020-00	WPN-RWB-12605-B	12	600x500x635 mm	22 KG	4	RAL 9005	Scatola	1	1
*40/48022-00	WPN-RWB-12605-G	12	600x500x635 mm	22 KG	4	RAL 7035	Scatola	1	1
40/48030-00	WPN-RWB-12606-B	12	600x600x635 mm	23 KG	4	RAL 9005	Scatola	1	1
*40/48032-00	WPN-RWB-12606-G	12	600x600x635 mm	23 KG	4	RAL 7035	Scatola	1	1
*40/48034-00	WPN-RWB-15605-B	15	600x500x770 mm	26 KG	4	RAL 9005	Scatola	1	1
40/48035-00	WPN-RWB-15606-B	15	600x600x770 mm	26 KG	4	RAL 9005	Scatola	1	1
*40/48040-00	WPN-RWB-20606-B	20	600x600x1000 mm	33 KG	4	RAL 9005	Scatola	1	1

ARMADIO DOPPIA SEZIONE DA PARETE 19" SERIE RWD

La serie di armadi rack professionali da parete a doppia sezione RWD, facilita il cablaggio grazie all'accesso alla sezione intermedia.

- Pre-assemblato e facile da installare
- Solida struttura in acciaio da 1,5mm
- Porta in vetro temperato apribile a 180° con serratura a chiave
- Porta posteriore apribile a 90° per l'accesso alla sezione intermedia con serratura a chiave
- Il verso di apertura della porta può essere cambiato a scelta
- Pannelli laterali asportabili per semplificare l'installazione degli apparati con serratura a chiave
- Capacità di carico 60kg
- Tetto predisposto per apposito kit di ventilazione da 120mm
- Completo di 2 o 4 montanti anteriori numerati e regolabili in profondità
- Kit messa a terra incluso
- Set da 12 viti e dadi a gabbia incluso
- Colore nero RAL 9005
- Grado di protezione IP 20



ART.	Mod.	N.Unità	Dimen.	Peso	N.Mont.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*40/48350-00	WPN-RWD-06605-B	6	600x500x370 mm	27 KG	2	Scatola	1	1
*40/48360-00	WPN-RWD-09605-B	9	600x500x500 mm	33 KG	4	Scatola	1	1
*40/48370-00	WPN-RWD-12605-B	12	600x500x635 mm	37 KG	4	Scatola	1	1



ARMADIO DA PAVIMENTO 19" SERIE RNA

La serie di armadi rack professionali per posa a pavimento RNA permettono di realizzare qualsiasi installazione grazie all'ampia scelta di misure disponibili. La porta in vetro temprato, la struttura portante in acciaio da 2 mm, le serrature presenti anche sui fianchi asportabili, le 4 ruote e i 4 piedi di livellamento fanno di questa serie la soluzione chiavi in mano per la vostra installazione. Inoltre la possibilità di scegliere se acquistarli montati o smontati permette di ridurre i rischi di danneggiamento nel trasporto e di raggiungere agevolmente il luogo di posa.

- Struttura portante in solido acciaio da 2 mm, pannelli in acciaio da 1,5 mm.
- Porta in vetro temperato apribile a 180° con cornice in metallo da 1,5 mm dotata di maniglia e serratura con chiave.
- Fianchi e porta posteriore asportabili per semplificare l'installazione degli apparati con serratura e chiave.
- Ingresso cavi con sulla parte superiore e inferiore (con coperchio).
- Alloggiamenti per ventole da 120 mm o apposito kit di ventilazione sul tetto.
- Capacità di portata fino a 800 Kg
- Completo di 4 montanti numerati regolabili in profondità.
- Completo di piedi di livellamento e 4 ruote (2 con freno)
- Kit di messa a terra incluso
- 20 set di viti inclusi (viti + dadi a gabbia)
- Colore: nero, RAL 9005
- Grado di protezione IP 20

ART.	Mod.	N.Unità	Dimen.	Peso	Assemblato	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf.Comm.
40/48100-00	WPN-RNA-22606-B	22	600x600x1116 mm	64 KG	SI	Scatola	1	1
40/48102-00	WPN-RNA-22606-BS	22	600x600x1116 mm	64 KG	NO	Scatola	1	1
40/48110-00	WPN-RNA-22608-B	22	600x800x1166 mm	67,2 KG	SI	Scatola	1	1
40/48112-00	WPN-RNA-22608-BS	22	600x800x1166 mm	67,2 KG	NO	Scatola	1	1
*40/48113-00	WPN-RNA-22808-B	22	800x800x1166 mm	68 KG	SI	Scatola	1	1
*40/48115-00	WPN-RNA-22808-BS	22	800x800x1166 mm	68 KG	NO	Scatola	1	1
40/48120-00	WPN-RNA-27606-B	27	600x600x1388 mm	71 KG	SI	Scatola	1	1
40/48122-00	WPN-RNA-27606-BS	27	600x600x1388 mm	71 KG	NO	Scatola	1	1
*40/48125-00	WPN-RNA-27608-B	27	600x800x1388 mm	74 KG	SI	Scatola	1	1
*40/48127-00	WPN-RNA-27608-BS	27	600x800x1388 mm	74 KG	NO	Scatola	1	1
*40/48130-00	WPN-RNA-27808-B	27	800x800x1388 mm	83 KG	SI	Scatola	1	1
*40/48132-00	WPN-RNA-27808-BS	27	800x800x1388 mm	83 KG	NO	Scatola	1	1
40/48150-00	WPN-RNA-32606-B	32	600x600x1610 mm	82,5 KG	SI	Scatola	1	1
40/48152-00	WPN-RNA-32606-BS	32	600x600x1610 mm	82,5 KG	NO	Scatola	1	1
40/48160-00	WPN-RNA-32608-B	32	600x800x1610 mm	92,2 KG	SI	Scatola	1	1
40/48162-00	WPN-RNA-32608-BS	32	600x800x1610 mm	92,2 KG	NO	Scatola	1	1
*40/48165-00	WPN-RNA-32808-B	32	800x800x1610 mm	93 KG	SI	Scatola	1	1
*40/48167-00	WPN-RNA-32808-BS	32	800x800x1610 mm	93 KG	NO	Scatola	1	1
40/48170-00	WPN-RNA-42606-B	42	600x600x2055 mm	98,5 KG	SI	Scatola	1	1
40/48172-00	WPN-RNA-42606-BS	42	600x600x2055 mm	98,5 KG	NO	Scatola	1	1
40/48180-00	WPN-RNA-42608-B	42	600x800x2055 mm	110 KG	SI	Scatola	1	1
40/48182-00	WPN-RNA-42608-BS	42	600x800x2055 mm	110 KG	NO	Scatola	1	1
40/48185-00	WPN-RNA-42808-B	42	800x800x2055 mm	135 KG	SI	Scatola	1	1
*40/48187-00	WPN-RNA-42808-BS	42	800x800x2055 mm	135 KG	NO	Scatola	1	1

ARMADIO DA PAVIMENTO 19" SERIE RNB

Armadi da pavimento 19" con porta frontale in vetro temperato (reversibile), già montati, completi di 4 montanti verniciati e numerati, aperture superiori ed inferiori per l'ingresso dei cavi, 4 ruote (2 con freno) e 4 piedi di livellamento.

Caratteristiche:

- Armadio smontabile al 100% per raggiungere agevolmente il luogo di posa
- Struttura portante in solido acciaio da 1,5mm
- Fianchi n acciaio da 0,8mm
- Porta in vetro temperato apribile a 180° con cornice in metallo dotata di maniglia e serratura con chiave
- Fianchi laterali asportabili per semplificare l'installazione degli apparati
- ingresso cavi sulla parte superiore ed inferiore (con coperchio)
- Alloggiamenti per ventole da 120mm o apposito kit di ventilazione sul tetto
- Capacità di carico fino a 500kg
- Completo di 4 montanti verniciati e numerati, regolabili in profondità
- Set da 20 viti e dadi a gabbia incluso (l'armadio da 42U ha incluso il set da 40)
- Colore: Nero RAL 9005
- Grado di protezione: IP20



ART.	Mod.	N.Unità	Dimen.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf.Comm.
*40/48190-00	WPN-RNB-22606-B	22	600x600x1116 mm	64,0 KG	Scatola	1	1
*40/48192-00	WPN-RNB-27606-B	27	600x600x1388 mm	71,0 KG	Scatola	1	1
*40/48194-00	WPN-RNB-32606-B	32	600x600x1610 mm	82,5 KG	Scatola	1	1
*40/48196-00	WPN-RNB-42606-B	42	600x600x2055 mm	98,5 KG	Scatola	1	1



ART.	Mod.	N.Unità	Dimen.	Peso	Assemblato	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf.Comm.
*40/48202-00	WPN-RSA-27610-BS	27	600x1000x1388 mm	75 KG	NO	Scatola	1	1
*40/48200-00	WPN-RSA-27610-B	27	600x1000x1388 mm	75 KG	SI	Scatola	1	1
*40/48212-00	WPA-RSA-42610-BS	42	600x1000x2055 mm	132 KG	NO	Scatola	1	1
*40/48210-00	WPN-RSA-42610-B	42	600x1000x2055 mm	132 KG	SI	Scatola	1	1
40/48220-00	WPN-RSA-42810-B	42	800x1000x2055 mm	140 KG	SI	Scatola	1	1
40/48222-00	WPN-RSA-42810-BS	42	800x1000x2055 mm	140 KG	NO	Scatola	1	1
40/48232-00	WPN-RSA-42812-BS	42	800x1200x2055 mm	145 KG	NO	Scatola	1	1
*40/48230-00	WPN-RSA-42812-B	42	800x1200x2055 mm	145 KG	SI	Scatola	1	1

ARMADIO DA PAVIMENTO 19" SERIE RNV PER INSTALLAZIONI AUDIO/VIDEO

Armadio Rack serie RNV, adatto per le installazioni Audio/Video come home-theatre, studi di registrazione, hotel e centri benessere. Fornito completamente montato, già assemblato con ripiani e pannelli ciechi a sgancio rapido.

Struttura portante in solido acciaio da 2mm
Fianchi in acciaio da 1,5mm

Porta in vetro temperato apribile a 180° con cornice in metallo da 1,5mm dotata di maniglia e serratura con chiave. Fianchi laterali asportabili per semplificare l'installazione degli apparati, con serratura a chiave. Ingresso cavi sulla parte superiore, inferiore o dal retro attraverso pannelli asportabili

Alloggiamenti per ventole da 120mm o apposito kit di ventilazione sul tetto
Capacità di carico fino a 800kg.

Completo di 4 montanti numerati regolabili in profondità

Completo di piedi di livellamento e 4 ruote rinforzate piroettanti (2 con freno)

Kit di messa a terra incluso

Set da 20/40 viti e dadi a gabbia incluso

Colore: nero, RAL 9005

Grado di protezione: IP20

Accessori Compresi per armadio 40/48290-00

Pannelli ciechi a sgancio rapido:

- 1x3 unità
- 1x2 unità
- 1x1 unità

Ripiani ventilati:

- 1x1 unità profondo 300mm, portata max 25kg
- 1x2 unità profondo 350mm, portata max 35kg.
- 1x1 unità con 4 punti di fissaggio profondo 350mm, portata max. 45kg.

Accessori Compresi per armadio 40/48292-00

Pannelli ciechi a sgancio rapido:

- 1x3 unità
- 1x2 unità
- 1x1 unità

Ripiani ventilati:

- 2x1 unità profondo 300mm, portata max 25kg
- 2x2 unità profondo 350mm, portata max 35kg.
- 2x1 unità con 4 punti di fissaggio profondo 350mm, portata max. 45kg.

Accessori Compresi per armadio 40/48294-00

Pannelli ciechi a sgancio rapido:

- 2x3 unità
- 2x2 unità
- 2x1 unità

Ripiani ventilati:

- 2x1 unità profondo 300mm, portata max 25kg
- 2x2 unità profondo 350mm, portata max 35kg.
- 3x1 unità con 4 punti di fissaggio profondo 350mm, portata max. 45kg.



ART.	Mod.	N.Unità	Dimen.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf.Comm.
*40/48290-00	WPN-RNV-22606-B	22	600x600x1116 mm	64,0 KG	Scatola	1	1
*40/48292-00	WPN-RNV-32606-B	32	600x600x1610 mm	71,0 KG	Scatola	1	1
*40/48294-00	WPN-RNV-42606-B	42	600x600x2055 mm	82,5 KG	Scatola	1	1



ARMADIO DA PAVIMENTO 19" SERIE RSB

La serie di armadi rack professionali RSB, è stata realizzata per rispondere alle esigenze di aerazione dei server e degli armadi network installati in ambienti caldi.

Le 4 ruote e i 4 piedi di livellamento, fanno di questa serie la soluzione più completa per un'installazione di alto livello.

Caratteristiche:

Fornitore completamente smontato in un unico box in cartone rinforzato, oppure già montato.

Struttura portante in solido acciaio da 2mm, pannelli da 1,5mm.
Porta anteriore in acciaio apribile a 180°, con cornice in metallo da 1,5mm, dotata di maniglia e serratura con chiave e porta posteriore in acciaio forato con serratura.

Fianchi asportabili per semplificare l'installazione degli apparati con serrature e chiave.

Ingresso cavi sulla parte superiore e inferiore (con coperchio)

Alloggiamenti per ventole da 120mm o apposito kit di ventilazione sul tetto

Capacità di portata fino a 800kg

Completo di 4 montanti numerati regolabili in profondità.

Kit di messa a terra incluso

20/40 set di viti inclusi (viti + dadi a gabbia)

Colore: nero, RAL 9005

Grado di protezione: IP20

ART.	Mod.	N.Unità	Dimen.	Peso	Assemblato	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf.Comm.
*40/48300-00	WPN-RSB-27610-B	27	600x1000x1388 mm	75 KG	SI'	Scatola	1	1
*40/48302-00	WPN-RSB-27610-BS	27	600x1000x1388 mm	75 KG	NO	Scatola	1	1
*40/48305-00	WPN-RSB-27810-B	27	800x1000x1388 mm	90 KG	SI'	Scatola	1	1
*40/48307-00	WPN-RSB-27810-BS	27	800x1000x1388 mm	90 KG	NO	Scatola	1	1
*40/48310-00	WPN-RSB-32610-B	32	600x1000x1610 mm	87 KG	SI'	Scatola	1	1
*40/48312-00	WPN-RSB-32610-BS	32	600x1000x1610 mm	87 KG	NO	Scatola	1	1
*40/48315-00	WPN-RSB-32810-B	32	800x1000x1610 mm	102 KG	SI'	Scatola	1	1
*40/48317-00	WPN-RSB-32810-BS	32	800x1000x1610 mm	102 KG	NO	Scatola	1	1
*40/48320-00	WPN-RSB-42610-B	42	600x1000x2055 mm	118 KG	SI'	Scatola	1	1
*40/48322-00	WPN-RSB-42610-BS	42	600x1000x2055 mm	118 KG	NO	Scatola	1	1
*40/48325-00	WPN-RSB-42810-B	42	800x1000x2055 mm	146 KG	SI'	Scatola	1	1
*40/48327-00	WPN-RSB-42810-BS	42	800x1000x2055 mm	146 KG	NO	Scatola	1	1



ARMADIO DA PARETE SERIE RWS SICUREZZA

La serie di armadi rack 19" RWS è stata ideata per tutte le applicazioni IT dove la sicurezza delle apparecchiature installate all'interno è al primo posto.

Armadio REVERSIBILE, con apertura porta sia a Destra sia a Sinistra

- Struttura e porta in solido acciaio
- Serratura a doppia mappa
- Porta scorrevole lateralmente
- Struttura in solido acciaio da 1,5 mm
- Prese d'aria laterali
- Capacità di carico fino a 60 Kg
- 12 set di viti inclusi (viti + dadi a gabbia)
- Colore: Nero RAL9005
- Grado di protezione IP 20

ART.	Mod.	N.Unità	Dimen.	Peso	N.Mont.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf.Comm.
*40/48054-00	WPN-RWS-06504-B	6	560x400x325 mm	15,0 KG	2	Scatola	1	1
*40/48056-00	WPN-RWS-06506-B	6	560x600x325 mm	16,0 KG	2	Scatola	1	1
*40/48058-00	WPN-RWS-12506-B	12	560x600x592 mm	23,8 KG	4	Scatola	1	1



ARMADIO MURO SICUREZZA VERTICALE RWN

La serie RWN è dedicata alla conservazione in sicurezza delle periferiche di registrazione NVR / DVR

Grazie alla sua robusta struttura in acciaio, alla serratura di sicurezza e alla predisposizione per il montaggio di un microcontatto magnetico, questi armadi garantiscono la massima sicurezza in dimensioni ridotte.

Anta anteriore (540x470mm), protetta da una serratura tubolare numerata diversa per ogni armadio, con doppia cerniera a frizione tarabile e asole per il passaggio di strisce velcro.

E' possibile fissare periferiche standard rack 19" profonde fino a 43cm.

Dati Tecnici

Struttura in acciaio da 1,5mm

Due alloggiamenti per ventole da 120mm sui lati

Predisposizione per microcontatto magnetico da incasso Cooper CSA Serie 314 sull'anta, per il collegamento con la centrale d'allarme

Staffe asportabili standard rack 19" da 2 unità (2 anteriori e 2 posteriori) fissate sull'anta

Chiusura con chiave di sicurezza tubolare numerata diversa per ogni armadio
Vano inferiore apribile solo dall'interno con l'anta abbassata, per la gestione dei collegamenti (alimentazione o cavi)

ART.	Mod.	Colore	Peso	Dimen.	Conf. Comm.
40/48075-00	WPN-RWN-02601-B	RAL 9005	18 KG	600x150x750 mm	1
40/48076-00	WPN-RWN-02601-W	RAL 7035	18 KG	600x150x750 mm	1

ARMADIO SICUREZZA MURO VERTICALE CON STAFFA VESA

Armadio dedicato alla conservazione in sicurezza dei dispositivi di registrazione NVR / DVR

Grazie alla robusta struttura in acciaio, alla serratura di sicurezza e alla predisposizione per il montaggio di un microcontatto magnetico da collegare al sistema d'allarme, la serie RWN garantisce la massima sicurezza in dimensione particolarmente contenute.

Anta anteriore (540x570mm) protetta da una serratura tubolare diversa per ogni armadio, con doppia cerniera a frizione tarabile e asole per il passaggio di strisce in velcro.

Il vano inferiore (apribile solo dall'interno con anta ribassata) può contenere comodamente un UPS e permette un comodo e sicuro accesso ai cavi di collegamento

Struttura in robusto acciaio da 1,5mm verniciato con polveri epossidiche

Predisposizione per microcontatto magnetico da incasso Cooper CSA serie 314 sull'anta, per il collegamento con la centrale d'allarme

Due alloggiamenti per ventole da 120mm sui lati

Staffa VESA da 50x50, 75x75, 100x100, per fissare monitor fino a 23"

Chiusura con chiave di sicurezza tubolare numerata diversa per ogni armadio

Vano inferiore apribile solo dall'interno per UPS e cavi di collegamento

Ingresso cavi sulla parte inferiore

Colore: Grigio, RAL 7035



ART.	Mod.	Peso	Dimen.	Conf. Comm.
40/48078-00	WPN-RWN-00602-G	19 KG	600x200x750 mm	1

PANNELLO CIECO PER ARMADI RACK 19"

Pannello cieco in metallo standard 19" per chiudere gli spazi non utilizzati nell'armadio.

L'utilizzo dei pannelli ciechi forza l'aria fresca a passare attraverso gli apparati attivi grazie all'unità di ventilazione (se installata).

Colore: Nero RAL 9005



ART.	Mod.	N.Unità	Dimen.	Conf. Comm.
40/48400-00	WPN-ABP-1-B	1	490x15x55 mm	1
40/48402-00	WPN-ABP-2-B	2	490x15x100 mm	1
40/48404-00	WPN-ABP-3-B	3	490x15x145 mm	1



PANNELLO CIECO SENZA VITI PER ARMADI RACK 19"



Pannello cieco in metallo standard 19" per chiudere gli spazi non utilizzati nell'armadio senza necessità di utilizzare viti. L'utilizzo dei pannelli ciechi forza l'aria fresca a passare attraverso gli apparati attivi grazie all'unità di ventilazione (se installata).

Colore: Nero RAL 9005

ART.	Mod.	N.Unità	Dimen.	Peso	Conf. Comm.
40/48420-00	WPN-ABP-1SL-B	1	490x15x55 mm	0,30 KG	1
40/48422-00	WPN-ABP-2SL-B	2	490x15x100 mm	0,40 KG	1
40/48424-00	WPN-ABP-3SL-B	3	490x15x145 mm	0,50 KG	1

PANNELLO PASSACAVI PER ARMADI RACK 19"



Pannello passacavi a 1 Unità

Fornibile nella versione con la spazzola e nelle versioni senza spazzola in Metallo e Plastica. Set 4 viti e dadi incluso

Colore: Nero RAL 9005

Dimensione: 490x15x55mm

ART.	Mod.	Descr.	Foto	Conf. Comm.
40/48440-00	WPN-ACM-101-B	Pannello in Metallo	A	1
*40/48442-00	WPN-ACM-102-B	Pannello in Plastica	C	1
40/48445-00	WPN-ACM-201-B	Pannello con Spazzola	B	1

PANNELLO PASSACAVI CON COPERCHIO PER ARMADI RACK 19"



Pannello di gestione cavi con coperchio. 4 set di viti inclusi (viti+dadi a gabbia).
Colore: Nero RAL 9005

ART.	Mod.	N.Unità	Dimen.	Conf. Comm.
40/48450-00	WPN-ACM-301-B	1	490x55x80 mm	1
40/48455-00	WPN-ACM-302-B	2	490x100x80 mm	1

VENTOLA DI RAFFREDDAMENTO PER ARMADI RACK 19"



Ventola per armadi rack completa di cavo di collegamento da 2 mt e spina Schuko.
- Colore: Nero RAL9005
- Alimentazione 230V - 50Hz

ART.	Mod.	Versione	Dimen.	Peso	Conf. Comm.
40/48460-00	WPN-ACS-FAN120	Senza Termostato	120x120x38 mm	200 GR	1
40/48466-00	WPN-ACS-FAN120T	Con Termostato	120x120x38 mm	200 GR	1

KIT GESTIONE CAVI VERTICALE PER ARMADI RACK 19"



Kit gestione cavi verticale, con struttura e copertura in metallo.
Compatibile con rack RNA e RSB larghi 800mm, da 42U

ART.	Mod.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*40/48464-00	WPN-ACM-504-B	Scatola	1	1

KIT GESTIONE CAVI LATERALE SERIE RSA



Pannello guidacavi verticale con coperchio standard 19" compatibile con armadi serie RSA larghi 800mm da 42 unità.
Grazie alla copertura rimovibile è ideale per organizzare i cavi e mantenere in ordine l'armadio.
Struttura e coperchio in metallo
Colore RAL9005 (nero).

ART.	Mod.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
40/48465-00	WPN-ACM-505-B	Scatola	1	1

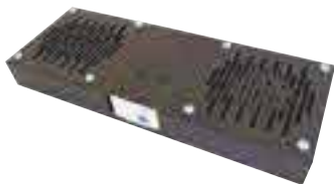
UNITA' DI VENTILAZIONE PER ARMADI RACK SERIE RNA/RNB E RSB



Unità 2 ventole per armadi profondi 600mm con 2 ventole con termostato.
Colore:Nero RAL 9005

ART.	Mod.	Dimen.	Peso	Per Serie	Conf. Comm.
40/48470-00	WPN-ACS-N060-2	475x55x400 mm	4,5 KG	RNA/RNB	1
40/48472-00	WPN-ACS-N080-4	475x55x600 mm	5,0 KG	RNA	1
40/48474-00	WPN-ACS-N100-4	475x55x800 mm	5,0 KG	RSB	1

UNITA' DI VENTILAZIONE PER ARMADI SERIE RWA/RWB/RWC



Unità ventole per armadi serie RWA & RWB con 2 ventole con termostato e griglie di protezione
Alimentazione:230V 50Hz
Colore:Nero RAL 9005

ART.	Mod.	Dimen.	Peso	Per Serie	Conf. Comm.
40/48480-00	WPN-ACS-W040-2	475x55x400 mm	2,40 KG	RWA/RWC	1
40/48482-00	WPN-ACS-W050-2	475x55x400 mm	2,80 KG	RWB	1
40/48484-00	WPN-ACS-W060-2	475x55x400 mm	3,00 KG	RWA/ RWB/RWC	1

UNITA DI VENTILAZIONE PER ARMADI SERIE RSA



Unità di ventilazione a 4 ventole installabile sul soffitto degli armadi rack serie RSA.

L'unità di ventilazione è già completa di termostato per mantenere controllata la temperatura all'interno dell'armadio ed evitare un consumo eccessivo di corrente.
- Colore:Nero RAL 9005
- Con griglia di protezione.
- Alimentazione 230V 50Hz

ART.	Mod.	Dimen.	Peso	Conf. Comm.
40/48490-00	WPN-ACS-S100-4	475x55x550 mm	4,5 KG	1

RIPIANI FISSI PER ARMADI

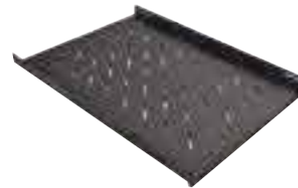


Ripiano a sbalzo a 2 punti di aggancio standard 19". Grazie alle forature sulla mensola garantisce un'aerazione ottimale.

- Colore:Nero RAL 9005
- Capacità di carico:25kg

ART.	Mod.	N.Unità	Dimen.	Peso	Conf. Comm.
40/48550-00	WPN-AFS-21030-B	1	490x65x310 mm	2,0 KG	1
40/48551-00	WPN-AFS-21035-B	1	490x65x360 mm	2,3 KG	1
40/48552-00	WPN-AFS-22035-B	2	490x100x360 mm	3,0 KG	1

RIPIANI FISSI PER ARMADI SERIE RNA/RNB E RSA/RSB



Ripiani fissi per armadi serie RNA, RNB e RSA, RSB a 4 punti di aggancio standard 19".

Grazie alle forature sulla mensola garantisce un'aerazione ottimale.

- Colore:Nero RAL 9005
- Capacità di carico:45kg

ART.	Mod.	Dimen.	Peso	Mis.	Per Serie	Conf. Comm.
40/48553-00	WPN-AFS-41060-B	490x65x360 mm	2,0 KG	600 mm	RNA/RNB	1
40/48554-00	WPN-AFS-41080-B	490x65x560 mm	3,0 KG	800 mm	RNA	1
40/48555-00	WPS-AFS-41100-B	490x65x660 mm	3,5 KG	1000 mm	RSA/RSB	1
40/48556-00	WPN-AFS-S141100-B	650x255x655 wmm	5,4 KG	1200 mm	RSA	1

RIPIANO ESTRAIBILE PER ARMADI RACK 19"



Ripiano estraibile, 1 unità, con 4 punti di aggancio standard 19".

Le forature sulla mensola garantiscono un'aerazione ottimale.

- 4 set di viti inclus (viti + dadi a gabbia)

- Colore: Nero (RAL 9005)
- Capacità di carico: fino a 25kg

ART.	Mod.	Dimen.	Peso	Conf. Comm.
40/48563-00	WPN-ASS-141060-B	510x350x380 mm	3,5 KG	1
40/48564-00	WPN-ASS-141080-B	510x350x580 mm	4,5 KG	1
40/48565-00	WPN-ASS-141100-B	510x350x680 mm	6 KG	1



ZOCCOLI PER ARMADI SERIE RNA/RNB e RSA/RSB



Zoccoli per armadi serie RNA/RNB e RSB
Colore: Nero RAL 9005

ART.	Mod.	Dimen.	Peso	Per Serie	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
40/48580-00	WPN-APT-N66	600x600x100 mm	4,80 KG	RNA/RNB	Scatola	1	1
40/48581-00	WPN-APT-N68	600x800x100 mm	7,60 KG	RNA	Scatola	1	1
*40/48582-00	WPN-APT-N88	800x800 mm	7,60 KG	RNA	Scatola	1	1
*40/48583-00	WPN-APT-N610	600x1000 mm	7,60 KG	RNA/RNB	Scatola	1	1
*40/48584-00	WPN-APT-N810	800x1000 mm	7,60 KG	RNA/RNB	Scatola	1	1

BASE PER ARMADI SERIE RSA/RSB



Base per armadi serie RSA/RSB
Con 2 fori per passaggio cavi e 2 spazzole
Colore RAL 9005 (nero)

ART.	Mod.	Dimen.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*40/48585-00	WPN-ABS-RSA610-B	600x1000 mm	Scatola	1	1
*40/48586-00	WPN-ABS-RSA810-B	800x1000 mm	Scatola	1	1
*40/48587-00	WPN-ABS-RSA812-B	800x1200 mm	Scatola	1	1

SET DI VITI E DADI PER ARMADI



Kit composto da viti, rondelle e dadi a gabbia adatte all'installazione di accessori e componenti per rack.

ART.	Mod.	Conf. Comm.
40/48590-00	WPN-AVA-SS20	1
40/48592-00	WPN-AVA-SS50	1

BARRA DIN PER ARMADI RACK 19"



Barra DIN per armadi rack 19" per montare periferiche con attacco DIN.
Colore: Nero RAL9005
Profondità regolabile: 65 - 290 mm / Profondità totale: 360 mm
Larghezza barra DIN: 415 mm
Completa di viti per il fissaggio
Altezza: 2 Unità

ART.	Mod.	Dimen.	Peso	Conf. Comm.
40/48591-00	WPN-AVA-DR01	550x400x300 mm	2,5 KG	1

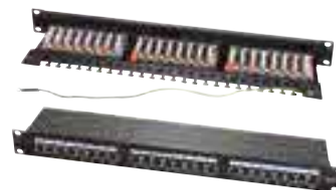
PANNELLO PATCH UTP 24 PORTE RJ 45 NON SCHERMATO



Patch Panel UTP 19", 24porte RJ45, non schermato, con gestione cavi
Collegamento su strisce LSA
Adatto per armadi Rack 19" da 483mm
Materiale: metallo 1,5mm
Staffa posteriore rimovibile per fissare i cavi con fascette
Codici colore basati su EIA/TIA 568 A & B
ISO/IEC 11801 e EN 50173

ART.	Mod.	Tipo Cavo	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
40/48640-00	WPC-PAN-5U-24	Cat.5e	Scatola	1	1
40/48642-00	WPC-PAN-6U-24	Cat.6	Scatola	1	1
*40/48644-00	WPC-PAN-6AU-24	Cat.6a	Scatola	1	1

PANNELLO PATCH STP 24 PORTE SCHERMATO



Pannello patch 24 posti RJ45, Schermato
- Compatibile sia con inseritori 110 che krone.
- Compatibile EIA/TIA 568 A & B.
- Supporta cavo rigido e flessibile da 22 a 26 AWG.
- Ideale per applicazioni di rete Ethernet, Fast Ethernet e Gigabit Ethernet.
- Conforme agli standard 19" per montaggio a Rack, occupa 1U
- Colore: Nero RAL 9005

ART.	Mod.	Tipo Cavo	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
40/48650-00	WPC-PAN-5F-24	Cat.5e	Scatola	1	1
40/48652-00	WPC-PAN-6F-24	Cat.6	Scatola	1	1
*40/48654-00	WPC-PAN-6AF-24	Cat.6a	Scatola	1	1

PANNELLO PATCH 24 PORTE UNIVERSALE



Patch Panel Modulare, 24 porte.
Universale

Adatto per armadi rack 19"

Per cavi Cat.5e e Cat.6

Staffa posteriore rimovibile per il fissaggio dei cavi

ART.	Mod.	Tipo Cavo	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
40/48655-00	WPC-PAN-BU24	UTP	Scatola	1	1
*40/48656-00	WPN-PAN-BS24	STP	Scatola	1	1

PANNELLO PATCH UTP 48 PORTE



Pannello patch 48 posti RJ45 schermato, ad alta densità

- Compatibile sia con inseritori 110 che krone.

- Compatibile EIA/TIA 568 A & B.

- Supporta cavo rigido e flessibile da 22 a 26 AWG.

- Ideale per applicazioni di rete Ethernet, Fast Ethernet e Gigabit Ethernet.

- Conforme agli standard 19" per montaggio a Rack, occupa 1U.

- Colore: Nero RAL 9005

ART.	Mod.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*40/48660-00	WPC-PAN-5U-48HD	Scatola	1	1
40/48662-00	WPC-PAN-6U-48HD	Scatola	1	1

MULTIPRESA CON INTERRUTTORE PER ARMADI RACK 19"



Multipresa con interruttore per armadi rack 19"

Colore:NERO RAL 9005 & corpo in Alluminio

Occupa:1Unità

Cavo di alimentazione:H05VV-F 3G 1,5mm² di lunghezza 2 metri

Cavo con spina italiana 16A o spina Schuko 16A.

Massima capacità di carico:3,5KW

Dimensione: 483x66x44mm

Peso: 1,2 Kg

ART.	Mod.	N.Posiz.	Tipo Spina	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
40/48680-00	WPN-PDU-I01-06	6 prese Schuko	Italiana 16A	Scatola	1	1
40/48682-00	WPN-PDU-I01-08	8 prese Schuko	Italiana 16A	Scatola	1	1
40/48685-00	WPN-PDU-G01-08	8 prese Schuko	Schuko 16A	Scatola	1	1
*40/48687-00	WPN-PDU-C01-08	8 prese Schuko	IEC 320 C14	Scatola	1	1

MULTIPRESA CON MAGNETOTERMICO PER ARMADI RACK 19"



Struttura in alluminio.

Fornibili da 6 e 12 posti

Occupa 1 unità.

Interruttore magnetotermico che interrompe il flusso di corrente in caso di corto circuito.

Protezione bambini.

Voltaggio massimo: 250V/3500W

Cavo: H05VV-F 3G 1,5mm² - 2 mt

Spina Italiana e Schuko 16A

Dimensione: 483x66x44mm

Peso: 1,2 Kg

ART.	Mod.	N.Posiz.	Tipo Spina	Conf. Comm.
40/48690-00	WPN-PDU-I02-06	6 prese Schuko	Italiana 16A	1
*40/48692-00	WPN-PDU-I02-12	12 prese Schuko	Italiana 16A	1
*40/48694-00	WPN-PDU-G02-06	6 prese Schuko	Schuko 16A	1
*40/48696-00	WPN-PDU-G02-12	12 prese Schuko	Schuko 16A	1

MULTIPRESA CON PROTEZIONE SOVRACCARICO PER ARMADI RACK 19"



Multipresa rack 19" con protezione da sovraccarico.

Dotata di 6 prese Schuko, cavo con spina Italiana & struttura in alluminio

Occupa 1 Unità

Interruttore luminoso con coperchio di sicurezza

Modulo di protezione sovraccarico

Protezione per bambini

Voltaggio massimo: 250V/3500W

Dimensione: 483x66x44mm

Peso: 1,2 Kg

ART.	Mod.	Tipo Spina	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*40/48695-00	WPN-PDU-I06-06	Italiana 16A	Scatola	1	1

MULTIPRESA VDE IEC PER ARMADI RACK 19"



Multipresa VDE IEC da 8 posti, con

struttura in Alluminio nera RAL 9005

Occupa 1 Unità

Cavo H05VV-F 3G 1,5mm² - 2mt

Certificazioni: CE / ROHS

Voltaggio max: 250V

Potenza max: 3500W

Temperatura di esercizio: 0°C +55°C

Umidità max: 95%

Dimensioni: 483x66x44mm

Peso: 1,2kg

ART.	Mod.	N.Posiz.	Tipo Spina	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*40/48698-00	WPN-PDU-I05-08	8 prese VDE IEC	Italiana 16A	Scatola	1	1
*40/48700-00	WPN-PDU-G05-08	8 prese VDE IEC	Schuko 16A	Scatola	1	1



BOX OTTICO MODULARE PER ARMADI RACK 19"



Cassetta di derivazione per Fibra Ottica, 1Unità nero RAL9005.
Non assemblato, senza pannello frontale.
Struttura in lamiera d'acciaio 1,5mm, verniciata.
2 ingressi
Colore nero RAL 9005
Adatto per pannelli frontali: 41/15195, 41/15200

ART.	Mod.	Dimen.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
41/15010-00	WPC-FPP-B1U-B	435x204 mm	Scatola	1	1

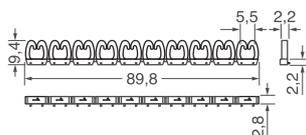
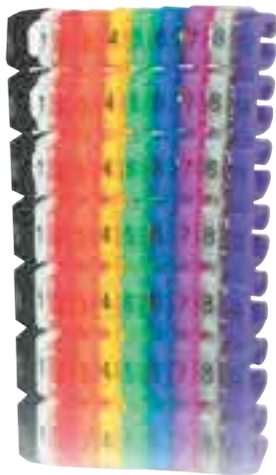
PANNELLO SC DUPLEX NERO



Placca frontale SC Duplex, per cassetto di derivazione fibra ottica.
- Altezza: 1U
- Colore nero RAL 9005
- Adatto per cassetta di derivazione 41/15010

ART.	Mod.	N.Porte	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
41/15195-00	WPC-FPP-P0212-B	12	Scatola	1	1
41/15200-00	WPC-FPP-P0224-B	24	Scatola	1	1

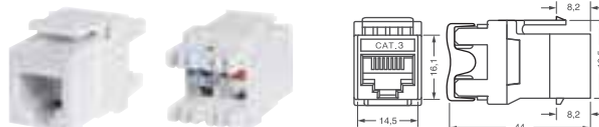
KIT SEGNACAVI COLORATI E NUMERATI



Kit di segnacavi colorati
Pratico sistema di identificazione dei cavi di rete, veloce ed economico.
Permette una facile organizzazione dei cablaggi in fase di montaggio e in fase di manutenzione
La struttura a clip permette la siglatura di cavi già cablati evitando di scollegarli
Contrassegni colorati, con numeri da 0-9
Montaggio rapido senza l'ausilio di alcun strumento
Indicato per cavi di sezione da 2,5mm²
Diametro cavo supportato: 3,9mm - 5,5mm
Confezione da 100 numeri (10 strisce da 10 numeri cad.)

ART.	Mod.	Conf. Comm.
*40/51000-00	WPC-MDA-MARK	100

PRESA KEYSTONE LSA TOOL-LESS CATEGORIA 3



Keystone cat.3, 6P4C, Dual IDC type, 180°, con cover anti-polvere
Strisce LSA ruotate di 180° rispetto alla presa per facilitare la lavorazione
Installazione dei cavi su strisce LSA, colore codificato secondo EIA/TIA 568 A & B
Fornito con coperchio anti polvere.
Temperatura d'esercizio 0° to 70
Materiale involucro Policarbonato
Materiale di contatto Bronzo fosforoso

ART.	Mod.	Colore	Conf. Comm.
40/13460-00	WPN-KEY-3-180/BL	NERO	10
40/13465-00	WPN-KEY-3-180/WH	BIANCO	10

PRESA KEYSTONE PROFESSIONALE TOOL-LESS UTP CAT5e



Keystone 180 ° UTP con presa RJ45 Cat.5e, uno dei metodi più semplici per l'installazione e fornisce un alto livello di qualità con innesto rapido.
Prepara e posiziona le coppie da ciascun cavo all'interno del cappuccio di terminazione con codici colore, una volta posizionato il cappuccio, viene inserito direttamente nel blocco e agganciato.
Il design compatto consente l'installazione di 24 pezzi in unico pannelli patch da 1U.

Categoria 5e
Campi di applicazione: Fino a 100 MHz, 10/100Base-T, 1GBase-T
Fissaggio del cavo attraverso fascetta (inclusa)
Installazione senza attrezzi (Toolless) secondo il codice colore EIA/TIA 568 A & B
Temperatura di esercizio: -40° C ÷ +68 °C

ART.	Mod.	Dim.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*40/13472-00	WPC-KEY-5UP-TL/W	38x22,8x19,6 mm	BIANCO	Scatola	10	10
*40/13473-00	WPC-KEY-5UP-TL/BL	38x22,8x19,6 mm	NERO	Scatola	10	10



PRESA KEYSTONE UTP PRO TOOLESS CAT.6

Keystone 180 ° UTP con presa RJ45 Cat.6, uno dei metodi più semplici per l'installazione e fornisce un alto livello di qualità con innesto rapido.

Prepara e posiziona le coppie da ciascun cavo all'interno del cappuccio di terminazione con codici colore, una volta posizionato il cappuccio, viene inserito direttamente nel blocco e agganciato.

Il design compatto consente l'installazione di 24 pezzi in unico pannelli patch da 1U.

Categoria 6

Campi di applicazione: Fino a 250 MHz, 10/100Base-T, 1GBase-T

Fissaggio del cavo attraverso fascetta (inclusa)

Installazione senza attrezzi (Toolless) secondo il codice colore EIA/TIA 568 A & B

Temperatura di esercizio: -40° C ÷ +68 °C



ART.	Mod.	Dim.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*40/13479-00	WPC-KEY-6UP-TL/W	38x22,8x19,6 mm	BIANCO	Scatola	10	10
*40/13481-00	WPC-KEY-6UP-TL/BL	38x22,8x19,6 mm	NERO	Scatola	10	10
*40/13484-00	WPC-KEY-6UP-TL/R	38x22,8x19,6 mm	ROSSO	Scatola	10	10
*40/13487-00	WPC-KEY-6UP-TL/B	38x22,8x19,6 mm	BLU	Scatola	10	10
*40/13489-00	WPC-KEY-6UP-TL/Y	38x22,8x19,6 mm	GIALLO	Scatola	10	10

PRESA KEYSTONE PRO TOOLESS CAT.6 STP

Keystone 180 ° STP con presa RJ45 Cat.6, uno dei metodi più semplici per l'installazione e fornisce un alto livello di qualità con innesto rapido.

Prepara e posiziona le coppie da ciascun cavo all'interno del cappuccio di terminazione con codici colore, una volta posizionato il cappuccio, viene inserito direttamente nel blocco e agganciato.

Il design compatto consente l'installazione di 24 pezzi in unico pannelli patch da 1U.

Categoria 6

Campi di applicazione: Fino a 250 MHz, 10GBase-T

Fissaggio del cavo attraverso fascetta (inclusa)

Installazione senza attrezzi (Toolless) secondo il codice colore EIA/TIA 568 A & B

Temperatura di esercizio: -40° C ÷ +68 °C



ART.	Mod.	Dim.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*40/13482-00	WPC-KEY-6SP-TL	38x23x16 mm	GRIGIO	Scatola	10	10

BOX GIUNZIONE PER CAVI RETE

Box di giunzione per cavi di rete CAT5e & CAT.6

- Collegamento su strisce LSA
- Schermato
- Scarico della trazione integrato
- LSA EIA / TIA 568 A & B
- Ingresso cavi: fino a 6,8mm



ART.	Mod.	Tipo Cavo	Conf. Comm.
40/13483-00	WPC-ACB-5F	Cat.5e	1
40/13485-00	WPC-ACB-6F	Cat.6	1



PRESA KEYSTONE PRO TOOLESS CAT.6A

Keystone 180 ° UTP con presa RJ45 Cat.6A, uno dei metodi più semplici per l'installazione e fornisce un alto livello di qualità con innesto rapido. Prepara e posiziona le coppie da ciascun cavo all'interno del cappuccio di terminazione con codici colore, una volta posizionato il cappuccio, viene inserito direttamente nel blocco e agganciato. Il design compatto consente l'installazione di 24 pezzi in unico pannelli patch da 1U.



Categoria 6A
Campi di applicazione: Fino a 500 MHz, 10GBase-T
Fissaggio del cavo attraverso fascetta (inclusa)
Installazione senza attrezzi (Toolless) secondo il codice colore EIA/TIA 568 A & B
Temperatura di esercizio: -40° C ÷ +68 °C

DISPONIBILI ANCHE COLORATI



ART.	Mod.	Dim.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*40/13492-00	WPC-KEY-6AUP-TL/W	38x22,8x19,6 mm	BIANCO	Scatola	10	10
*40/13493-00	WPC-KEY-6AUP-TL/BL	38x22,8x19,6 mm	NERO	Scatola	10	10

PRESA KEYSTONE PRO TOOLESS CAT.6A

Keystone 180 ° STP con presa RJ45 Cat.6A, uno dei metodi più semplici per l'installazione e fornisce un alto livello di qualità con innesto rapido. Prepara e posiziona le coppie da ciascun cavo all'interno del cappuccio di terminazione con codici colore, una volta posizionato il cappuccio, viene inserito direttamente nel blocco e agganciato. Il design compatto consente l'installazione di 24 pezzi in unico pannelli patch da 1U.



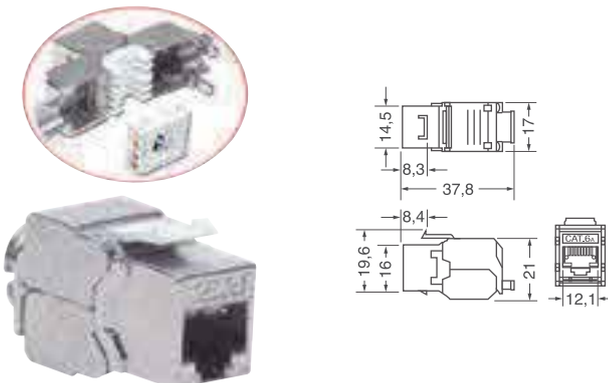
Categoria 6A
Campi di applicazione: Fino a 500 MHz, 10GBase-T
Fissaggio del cavo attraverso fascetta (inclusa)
Installazione senza attrezzi (Toolless) secondo il codice colore EIA/TIA 568 A & B
Temperatura di esercizio: -40° C ÷ +68 °C



ART.	Mod.	Dim.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*40/13495-00	WPC-KEY-6ASP-TL	38x23x16 mm	GRIGIO	Scatola	10	10

PRESA KEYSTONE CAT.6A STP TOOLESS

Frutto Keystone toolless RJ45 schermato; installazione tool less senza quindi l'utilizzo di utensili
Supporta connessioni Cat.6A 10GbE
Contatti completamente schermati
Conforme a TIA / EIA 568-C.2
Compatibile con cavo rigido AWG 23-26
Dimensioni: 37,8 x 16 x 14,5 mm;
Colore: argento



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/13500-00	Appendibile	1	1	10



SPINA CAT6A SCHERMATA STP TOOL-LESS CON COPRICONNETTORE

Plug RJ45 Cat.6A STP; questo connettore è toolless può essere quindi installato senza l'utilizzo di utensili.

Compatibile con cavo rotondo AWG 22-24; max. diametro del cavo 9 millimetri

Supporta trasmissioni Gigabit

Con marcatura contatti del cavo

Dimensioni: 52 x 15 x 15 mm;

Colore: argento

ART.

Tipo Imballo Pz. Conf. Conf.

40/21900-00

Appendibile 1 1 10



SPINA KEYSTONE TOOL-LESS CAT.6A

Ideali per installazioni in condizioni difficili

Sistema Toolless che permette l'installazione senza strumenti

Costruiti con materiali di prima qualità

Terminazioni IDC, suggerite per applicazione PoE

Spina RJ45, 8P8C

Adatto per Power over Ethernet (PoE, PoE plus e UPoE)

Fissaggio del cavo attraverso fascette (inclusa)

Materiale RJ45: zinco nichelato con plastica ignifuga UL 94V-0

Temperatura di esercizio: -40° C +60 °C



ART.	Mod.	Dim.	Caratt.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*40/13520-00	WPC-MDP-88-6AUP-TL	41x19 mm	Cat.6A UTP	Scatola	10	10
*40/13530-00	WPC-MDP-88-6AUS-TL	41x19 mm	Cat.6A STP	Scatola	10	10



ACCOPPIATORE IN LINEA CAT.6A TOOL-LESS

Accoppiatore In Linea Cat.6A STP, IDC, Tool-less

Molto compatto, può essere inserito in un tubo o canalina

Cavo: Categoria 6A, presa RJ45

Adatto per Power over Ethernet (PoE, PoE plus e UPoE)

Fissaggio del cavo attraverso fascette (inclusa)

Materiale: Zinco Nichelato

Temperatura: -40° C +60 °C



ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*40/13550-00	WPC-CPR-6ASP	16x11x14 mm	Scatola	1	1



ACCOPPIATORE KEYSTONE HDMI F-F

Accoppiatore Keystone HDMI.

2 prese HDMI dorate.

Colore: Bianco



ART.	Mod.	Conf. Comm.
40/13600-00	WPC-KEY-HDMI	1



ACCOPIATORE KEYSTONE USB F-F

Accoppiatore Keystone USB.
2 prese USB dorate.
Colore: Bianco

ART.	Mod.	Conf. Comm.
40/13610-00	WPC-KEY-USB	1



ACCOPIATORE KEYSTONE MODULARE F/F

Accoppiatore modulare cat 5e e Cat.6, schermato STP
Sono dotati di 2 prese RJ45 con collegamento 8P8C
Idonee per il montaggio su pannelli patch o placche da muro.

ART.	Mod.	Categoria	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
40/13720-00	WPC-CPR-K5S	Cat.5e	Scatola	1	1
40/13730-00	WPC-CPR-K6S	Cat.6	Scatola	1	1

ACCOPIATORE CAVI RETE KEYSTONE F/F

Accoppiatore Keystone RJ45 F/F UTP.
Struttura in plastica Da usare con cavo LAN non schermato a coppie ritorte (UTP);
Colori codificati 568 A/B;
Collegamento pin-to-pin;
Temperatura d'esercizio: da -40° a 80° C;
Contatti dorati.



ART.	Colore	Mod.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/13700-00	Nero	CAT5e	1	10
40/13702-00	Bianco	CAT5e	1	10
40/13710-00	Nero	CAT6	1	10
40/13712-00	Bianco	CAT6	1	10



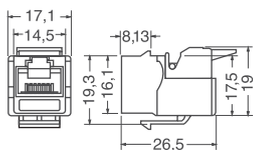
CAVETTI PATCH COLORATI CAT.6 U-UTP

Cavo di rete Patch Cat.6 U-UTP con guaina colorata.
Ideali per collegamenti in luoghi pubblici come alberghi, discoteche, scuole, ospedali, metropolitane, palazzetti dello sport ecc...
Copriconecettori: Snag-Free con serracavo
Guaina: PVC
Struttura de cavo: 4 coppie intrecciate AWG 26/7
Conduttore: Rame CU
Schermatura: U-UTP, non schermato
Kit Segnacavi Colorati: 40/51000

ART.	Mod.	Lungh.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
40/50760-00	WPC-PAT-6U005R	0,5 m	ROSSO	Scatola	1	1
40/50762-00	WPC-PAT-6U010R	1,0 m	ROSSO	Scatola	1	1
40/50764-00	WPC-PAT-6U020R	2,0 m	ROSSO	Scatola	1	1
40/50766-00	WPC-PAT-6U030R	3,0 m	ROSSO	Scatola	1	1
40/50768-00	WPC-PAT-6U050R	5,0 m	ROSSO	Scatola	1	1
40/50770-00	WPC-PAT-6U005B	0,5 m	BLU	Scatola	1	1
40/50772-00	WPC-PAT-6U010B	1,0 m	BLU	Scatola	1	1
40/50774-00	WPC-PAT-6U020B	2,0 m	BLU	Scatola	1	1
40/50776-00	WPC-PAT-6U030B	3,0 m	BLU	Scatola	1	1
40/50778-00	WPC-PAT-6U050B	5,0 m	BLU	Scatola	1	1
*40/50790-00	WPC-PAT-6U005Y	0,5 m	GIALLO	Scatola	1	1
*40/50792-00	WPC-PAT-6U010Y	1 m	GIALLO	Scatola	1	1
*40/50794-00	WPC-PAT-6U020Y	2,0 m	GIALLO	Scatola	1	1
*40/50796-00	WPC-PAT-6U030Y	3,0 m	GIALLO	Scatola	1	1
*40/50798-00	WPC-PAT-6U050Y	5,0 m	GIALLO	Scatola	1	1
*40/50870-00	WPC-PAT-6U005W	0,5 m	BIANCO	Scatola	1	1
*40/50872-00	WPC-PAT-6U010W	1,0 m	BIANCO	Scatola	1	1
*40/50874-00	WPC-PAT-6U020W	2,0 m	BIANCO	Scatola	1	1
*40/50876-00	WPC-PAT-6U030W	3,0 m	BIANCO	Scatola	1	1
*40/50878-00	WPC-PAT-6U050W	5,0 m	BIANCO	Scatola	1	1
40/50880-00	WPC-PAT-6U005G	0,5 m	VERDE	Scatola	1	1
40/50882-00	WPC-PAT-6U010G	1,0 m	VERDE	Scatola	1	1
40/50884-00	WPC-PAT-6U020G	2,0 m	VERDE	Scatola	1	1
40/50886-00	WPC-PAT-6U030G	3,0 m	VERDE	Scatola	1	1
40/50888-00	WPC-PAT-6U050G	5,0 m	VERDE	Scatola	1	1
*40/50890-00	WPC-PAT-6U005BL	0,5 m	NERO	Scatola	1	1
*40/50892-00	WPC-PAT-6U010BL	1,0 m	NERO	Scatola	1	1
*40/50894-00	WPC-PAT-6U020BL	2,0 m	NERO	Scatola	1	1
*40/50896-00	WPC-PAT-6U030BL	3,0 m	NERO	Scatola	1	1
*40/50898-00	WPC-PAT-6U050BL	5,0 m	NERO	Scatola	1	1



PRESA TELEFONICA MODULARE RJ11

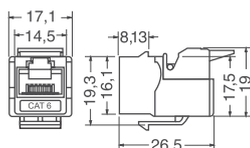


CORPO:PC UL94V-0
 CONTATTI:bronzo fosforoso
 SEZ.CAVI:da 24 a 26 AWG
 PORTATA MAX.:1,5 A
 TENS.DI PROVA:125Vac

PER SPINE:40/21000
 TEMP. LAV.: $-40^{\circ}\text{C} \leftrightarrow +85^{\circ}\text{C}$
 FINITURA: Bronzo fosforoso 50 μ con Ni 40 μ
 SUPPORTO CONTATTI:ABS UL94V-0

ART.	Corp.	Num.Cont.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/10850-00	6	4	Nero	10	50
40/10852-00	6	4	Bianco	10	50

PRESA MODULARE KEYSTONE CATEGORIA 6



CORPO:PC UL94V-0
 CONTATTI:bronzo fosforoso
 SEZ.CAVI:da 24 a 26 AWG
 PORTATA MAX.:1,5 A
 TENS.DI PROVA:125Vac

PER SPINE:40/21000
 TEMP. LAV.: $-40^{\circ}\text{C} \leftrightarrow +85^{\circ}\text{C}$
 FINITURA: Bronzo fosforoso 50 μ con Ni 40 μ
 SUPPORTO CONTATTI:ABS UL94V-0

ART.	Corp.	Num.Cont.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/13450-00	8	8	Nero	10	50
40/13452-00	8	8	Bianco	10	50

PRESA MODULARE TELEFONICA KEYSTONE CON SUPPORTO PER FISSAGGIO



Pres a modulare telefonica Keystone non schermata con supporto per mostrine serie 40/15840.
 CORPO:PC UL94V-0
 CONTATTI:bronzo fosforoso
 SEZ.CAVI:da 24 a 26 AWG
 PORTATA MAX.:1,5 A

TENS.DI PROVA:125Vac
 PER SPINE:40/21000
 TEMP. LAV.: $-40^{\circ}\text{C} \leftrightarrow +85^{\circ}\text{C}$
 FINITURA: Bronzo fosforoso 50 μ con Ni 40 μ
 SUPPORTO CONTATTI:ABS UL94V-0

ART.	Corp.	Num.Cont.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/15780-00	6	4	Nero	10	50
40/15782-00	6	4	Bianco	10	50

PRESA MODULARE KEYSTONE CATEGORIA 6 CON SUPPORTO PER FISSAGGIO



Pres a modulare Keystone categoria 6 non schermata con supporto per mostrine serie 40/15840.
 CORPO:PC UL94V-0
 CONTATTI:bronzo fosforato
 SEZ.CAVI:da 24 a 26 AWG
 PORTATA MAX.:1,5 A

TENS.DI PROVA:125Vac
 PER SPINE:40/21000
 TEMP. LAV.: $-40^{\circ}\text{C} \leftrightarrow +85^{\circ}\text{C}$
 FINITURA: Bronzo fosforoso 50 μ con Ni 40 μ
 SUPPORTO CONTATTI:ABS UL94V-0

ART.	Corp.	Num.Cont.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/15800-00	8	8	Nero	10	50
40/15802-00	8	8	Bianco	10	50

SUPPORTO FISSAGGIO KEYSTONE PER MOSTRINE COMPATIBILI



Supporto di fissaggio necessario ad alloggiare un qualsiasi keystone

sulle mostrine compatibili.
 Materiale: PC UL94V-0

ART.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
*40/15820-00	Nero	10	50
*40/15822-00	Bianco	10	50

MOSTRINE COMPATIBILI IN PLASTICA PER PRESE MODULARI

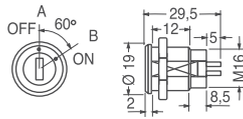


Queste mostrine si inseriscono solo nelle prese modulare categoria 6 munite di adattatore plastico codice 40/15800 (di colore nero) o codice 40/15802 (di colore bianco), o nelle prese telefoniche codice 40/15780 (di colore nero) o codice 40/15782 (di colore bianco).

ART.	Comp. Per	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/15840-00	Bticino Magic	10	50
40/15842-00	Vimar Idea bianca	10	50
40/15844-00	Vimar Idea nera	10	50
40/15846-00	Bticino Light	10	50
40/15848-00	Bticino Living International	10	50
40/15850-00	Gewiss System Bianca	10	50
40/15852-00	Bticino Light Tech	10	50
40/15854-00	Vimar Plana	10	50
40/15856-00	Vimar Plana Silver	10	50



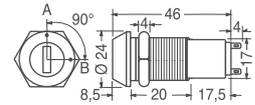
INTERRUTTORE A CHIAVE MINIATURA PER ANTIFURTO



Estraibile sia in chiusura che in apertura del contatto.
 PORTATA MAX.:1 A-125 V
 RESISTENZA ISOLAMENTO:200 M OHM
 RESISTENZA CONTATTI:10mOHM max
 ANGOLO ROTAZIONE:60°
 TERMINALI:a saldare
 CORPO E GHIERA:acciaio cromato

ART.	Terminali	Conf. Comm.	Conf. Ind.
35/01710-00	a saldare	10	50

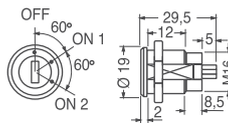
INTERRUTTORE A CHIAVE A 2 POSIZIONI PER ANTIFURTO



Estraibile sia in chiusura che in apertura del contatto.
 PORTATA MAX.:2 A-250 V
 RESISTENZA ISOLAMENTO:500 M OHM - 500 V
 RESISTENZA CONTATTI:10m OHMmax
 ANGOLO ROTAZIONE:90°
 TERMINALI:a saldare
 CORPO E GHIERA:acciaio cromato

ART.	Terminali	Conf. Comm.	Conf. Ind.
35/01717-00	a saldare	10	25

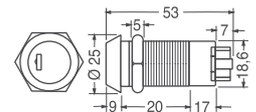
COMMUTATORE A CHIAVE MINIATURA A 3 POSIZIONI PER ANTIFURTO



Estraibile sia in chiusura che in apertura del contatto.
 PORTATA MAX.:1 A-125 V
 RESISTENZA ISOLAMENTO:200 M OHM
 RESISTENZA CONTATTI:10mOHM max
 ANGOLO ROTAZIONE:120°
 TERMINALI:a saldare
 CORPO E GHIERA:
 acciaio cromato

ART.	Terminali	Conf. Comm.	Conf. Ind.
35/01712-00	a saldare	10	50

INTERRUTTORE A CHIAVE A 2 POSIZIONI PER ANTIFURTO



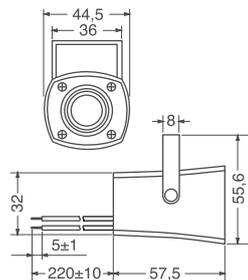
ISO 9001

Protezione antipolvere per la feritoia della serratura.
 Chiave estraibile sia in posizione di chiusura che di apertura del contatto.
 PORTATA:12 Vcc - 5 A
 ANGOLO ROTAZ.:90°
 GHIERA:ricoperta in pvc
 CORPO:zama zincata

ART.	Terminali	Conf. Comm.	Conf. Ind.
35/01715-00	a saldare	10	5



MINISIRENA PIEZO PER ANTIFURTO



ALIM.:6÷16 Vcc
POTENZA MAX.:15 W
MATERIALE:ABS
LIV. SONORO:100dB

ASSORBIMENTO:200 mA
TEMP. LAV.: -20°C÷+85°C
DIMENS.:45x40x58 mm
PESO:70 gr.

ART.
35/02020-00

Conf. Conf.
Comm. Ind.
1 30

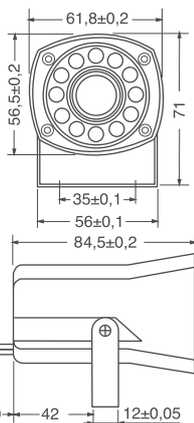
CARTELLI "AREA SOTTOPOSTA A VIDEOSORVEGLIANZA"



Cartello in alluminio spessore 0,5mm, con la scritta: "AREA SOTTOPOSTA A VIDEOSORVEGLIANZA PER RAGIONI DI SICUREZZA".

ART.	Dimen.	Conf. Comm.	Ind.
35/20710-00	120x180 mm	5	
35/20711-00	300x200 mm	5	

SIRENA PIEZO PER ANTIFURTO



ALIM.:6÷15 Vcc
MATERIALE:ABS
LIV. SONORO:105dB
ASSORBIMENTO:280 mA

TEMP. LAV.: -20°C÷+60°C
DIMENS.:62x56x85 mm
PESO:130 gr.

ART.
35/02025-00

Conf. Conf.
Comm. Ind.
1 30

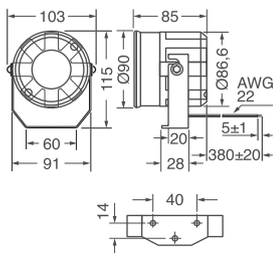
CARTELLO "AREA VIDEOSORVEGLIATA"



Cartello in alluminio spessore 0,5mm, con la scritta: "AREA VIDEOSORVEGLIATA".
DIMENSIONI:300x200mm

ART.	Conf. Comm.	Ind.
35/20715-00	5	

SIRENA ELETTRONICA PER ANTIFURTO



ALIM.:6÷14 Vcc
POTENZA MAX.:20 W
MATERIALE:ABS
LIV. SONORO:min. 105dB

ASSORBIMENTO:750 mA
TEMP. LAV.: -20°C÷+60°C
DIMENS.:90x85 mm
PESO:370 gr.

ART.
35/02030-00

Conf. Conf.
Comm. Ind.
1 30

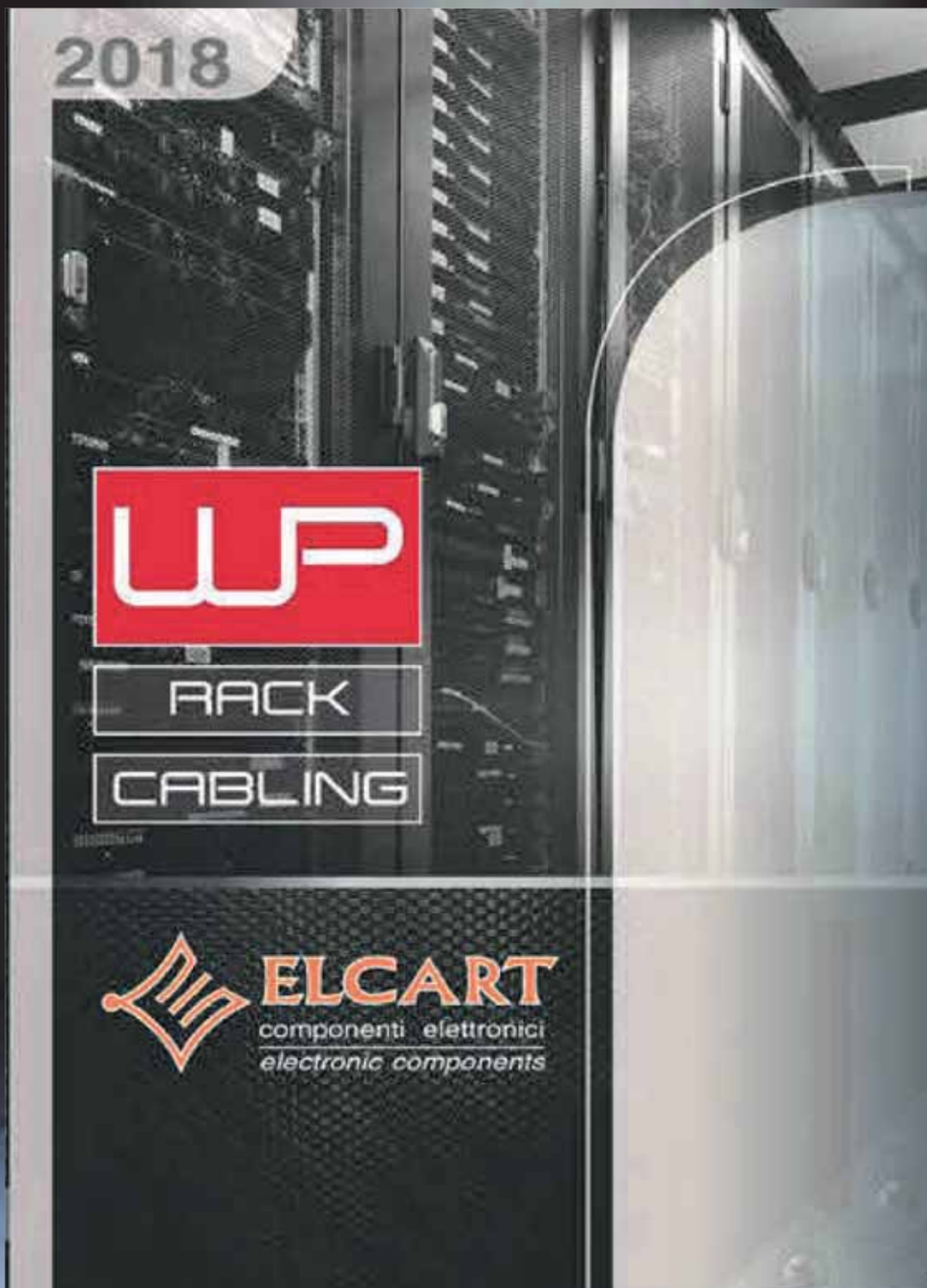
PELLICOLA ADESIVA "WI FI AREA"



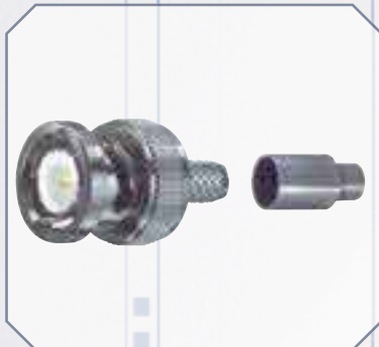
Pellicola adesiva con fondo bianco e con scritta nera: "WI FI AREA".
DIMENSIONI:120x180mm

ART.	Conf. Comm.	Ind.
35/20950-00	5	

Soluzioni professionali per Armadi - Rack - Cablaggio



richiedete il catalogo specifico
E-81717



CONNETTORI E ADATTATORI BNC

Connettori e Adattatori BNC

SPINE - PRESE

87 -89

ADATTATORI

90-91



SPINE BNC A CRIMPARE

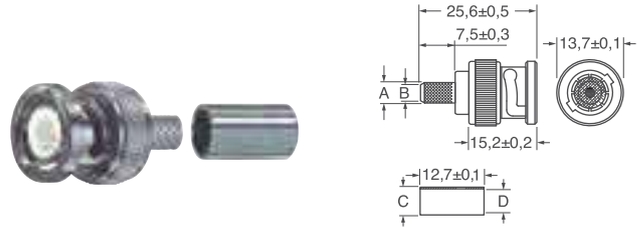


CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/22000
GUIDA CAVO:5/20950
CAVO:6/2530

PINZA A CRIMP.:7/1923
CAVI COASSIALI: 06/02500-00
CAVI COASSIALI: 06/02510-00

ART.	Isolan.	Imped.	Per Cavo	Mil	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/20000-00	teflon	50 OHM	RG174/U	UG88/U/174	20	200
05/20002-00	delrin	50 OHM	RG174	UG88/174	20	200

SPINE BNC A CRIMPARE PROFESSIONALI

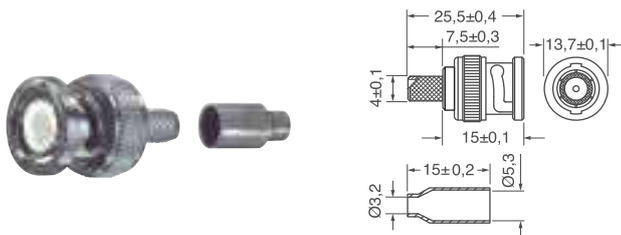


CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/22010
GUIDA CAVO:5/20950

CAVI:6/2500- 6/2510
PINZA A CRIMP.:7/1876

ART.	Isolan.	Imped.	Per Cavo	Mil	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/20050-00	delrin	50 OHM	RG58	UG1785	20	100
05/20055-00	delrin	75 OHM	RG59	UG1789	20	100

SPINA BNC A CRIMPARE PROFESSIONALE



CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/22000
GUIDA CAVO:5/20950

CAVO:6/2530
PINZA A CRIMP.:7/1923

ART.	Isolan.	Imped.	Per Cavo	Mil	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/20004-00	delrin	50 OHM	RG174	UG88/174	10	100

SPINE BNC A CRIMPARE



CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/22010
GUIDA CAVO:5/20950

CAVI:6/2500 e 6/2510
PINZA A CRIMP.:7/1876

ART.	Isolan.	Imped.	Per Cavo	Mil	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/20010-00	polipr.	50 OHM	RG58	UG1785	20	200
05/20015-00	teflon	50 OHM	RG58/BU	UG1785/U	20	200
05/20025-00	polipr.	75 OHM	RG59	UG1789	20	200
05/20030-00	teflon	75 OHM	RG59/BU	UG1789/U	20	200

SPINA BNC A CRIMPARE



Adatto sia per cavi RG174 e cavi per videocontrollo MINICOAX D.2,9mm.
CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/22010

GUIDA CAVO:5/20950
PINZA A CRIMP.:7/1923
CAVO PER: 06/02452-00
CAVO VIDEO: 06/02450-00

ART.	Isolan.	Imped.	Mil	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/20006-00	delrin	50 OHM	UG88/174	10	100

SPINA BNC A CRIMPARE

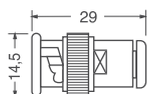


CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/22000
GUIDA CAVO:5/20955

CAVO:6/2510
PINZA A CRIMP.:7/1876

ART.	Isolan.	Imped.	Per Cavo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/20100-00	polipr.	75 OHM	RG59	10	100

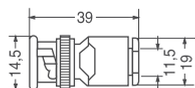
SPINE BNC A SALDARE



CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/22000
CAVI SERIE:6/2500 e 6/2510

ART.	Isolan.	Imped.	Per Cavo	Mil	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/20300-00	teflon	50 OHM	RG174/U	UG88/AU	10	100
05/20310-00	polipr.	50 OHM	RG58	UG88	10	100
05/20315-00	teflon	50 OHM	RG58/BU	UG88/U	10	100
05/20325-00	polipr.	75 OHM	RG59	UG260	10	100
05/20330-00	teflon	75 OHM	RG59/BU	UG260/U	10	100

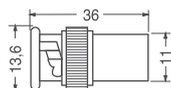
SPINE BNC A SALDARE



CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/22000
CAVO:6/2565

ART.	Isolan.	Imped.	Per Cavo	Mil	Conf. Comm.
05/20350-00	teflon	50 OHM	RG213	UG959/U	5
05/20355-00	polipr.	50 OHM	RG213	UG959/U	5

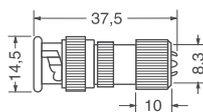
SPINA BNC AD AVVITAMENTO



CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/22000
CAVI SERIE:6/2510

ART.	Isolan.	Imped.	Per Cavo	Conf. Comm.
05/20405-00	polipr.	75 OHM	RG59/U	10

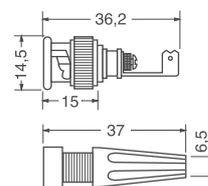
SPINE BNC A CONNESSIONE RAPIDA



CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/22000
CAVI SERIE:6/2500 e 6/2510

ART.	Isolan.	Imped.	Per Cavo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/20450-00	polipr.	50 OHM	RG58	10	100
05/20455-00	polipr.	75 OHM	RG59	10	100

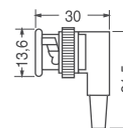
SPINA BNC A VITE



CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/22000
CAVO:6/2510

ART.	Isolan.	Imped.	Per Cavo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/20480-00	polipr.	75 OHM	RG59	20	200

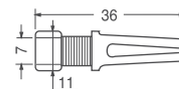
SPINA BNC AD ANGOLO



CORPO:ottone nichelato
TERMINALE:a vite
PER PRESE:5/22000
CAVO:6/2510

ART.	Isolan.	Imped.	Per Cavo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/20520-00	polipr.	75 OHM	RG59/U	10	100

GUIDACAVO PER SPINE A CRIMPARE

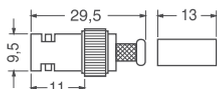


COLORE:nero
MATERIALE:pvc
CON CAVI SERIE:6/2500

ART.	Per Cavo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/20950-00	RG58	100	200



PRESE BNC A CRIMPARRE

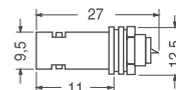


CORPO:ottone nichelato
PER SPINE:5/20000

CAVI SERIE:6/2500 e 6/2510
PINZA A CRIMP:7/1876

ART.	Isolan.	Imped.	Per Cavo	Mil	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/22000-00	delrin	50 OHM	RG174	UG88/V/174	10	100
05/22010-00	teflon	50 OHM	RG58	UG1797/U	10	100
05/22012-00	polipr.	50 OHM	RG58	UG1797	10	100
05/22020-00	teflon	75 OHM	RG59	UG1798/U	10	100
05/22022-00	polipr.	75 OHM	RG59	UG1798	10	100

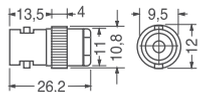
PRESE BNC A SALDARE



CORPO:zinco nichelato
PER SPINE:5/20000
CAVI SERIE:6/2500

ART.	Isolan.	Imped.	Per Cavo	Mil	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/23380-00	polipr.	50 OHM	RG58	UG1094	10	100
05/23382-00	teflon	50 OHM	RG58/U	UG1094/U	10	100

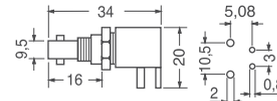
PRESA BNC A SALDARE



CORPO:ottone nichelato
PER SPINE:5/20000
CAVO:6/2500

ART.	Isolan.	Imped.	Per Cavo	Mil	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/22310-00	polipr.	50 OHM	RG58	UG89	10	100

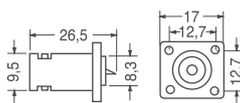
PRESA BNC ISOLATA PER C.S.



CORPO:ottone nichelato
PER SPINE:5/20000

ART.	Isolan.	Imped.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/23420-00	polipr.	univ. OHM	20	200

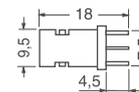
PRESA BNC A SALDARE



CORPO:ottone nichelato
PER SPINE:5/20000
CAVI SERIE:6/2500

ART.	Isolan.	Imped.	Per Cavo	Mil	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/23310-00	polipr.	50 OHM	RG58	UG290	10	100

PRESA BNC PER C.S.



CORPO:ottone nichelato
PER SPINE:5/20000

ART.	Isolan.	Imped.	Conf. Comm.
05/23605-00	polipr.	univ. OHM	5

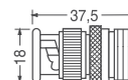
PRESA BNC ISOLATA



CORPO:ottone nichelato
PER SPINE:5/20000
CAVI SERIE:6/2500

ART.	Isolan.	Imped.	Per Cavo	Mil	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/23350-00	abs	50 OHM	RG58/U	UG1094/U	10	100

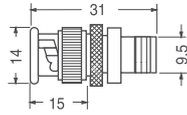
ADATTATORE DA SPINA BNC A PRESA N



CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/22000
SPINE:5/27010

ART.	Isolan.	Imped.	Mil	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/45150-00	polipr.	univ. OHM	UG349/A	5	20

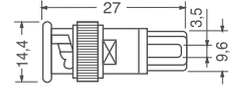
ADATTATORE DA SPINA BNC A PRESA TNC



CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/22000
SPINE:5/35010

ART.	Isolan.	Imped.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/45325-00	polipr.	univ. OHM	10	50

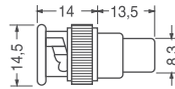
ADATTATORE DA SPINA BNC A SPINA COASSIALE ANTENNA 75 OHM



CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/22000
PRESE TV:12/1550

ART.	Isolan.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/45490-00	polipr.	10	50

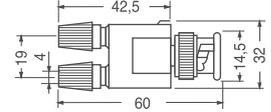
ADATTATORE DA SPINA BNC A PRESA RCA



CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/22000
SPINE:4/1976

ART.	Isolan.	Imped.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/45475-00	polipr.	univ. OHM	10	100

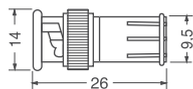
ADATTATORE DA SPINA BNC A DOPPIO MORSETTO SERRAFILO



Per innesto spina banana Ø 4 mm serie 4/3503.
CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/22000

ART.	Isolan.	Imped.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/45498-00	polipr.	univ. OHM	5	50

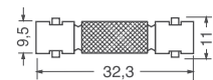
ADATTATORE DA SPINA BNC A PRESA COASSIALE ANTENNA 75 OHM



CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/22000
SPINE TV:12/1250

ART.	Isolan.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/45485-00	polipr.	10	50

ADATTATORI DA PRESA BNC A PRESA BNC

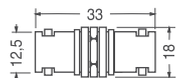


CORPO:ottone nichelato
PER SPINE:5/20000

ART.	Isolan.	Imped.	Mil	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/45500-00	polipr.	univ. OHM	UG914	10	100
05/45505-00	teflon	univ. OHM	UG914/U	10	100



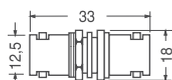
ADATTATORI DA PRESA BNC A PRESA BNC



CORPO:ottone nichelato
FISSAGGIO:a vite
PER SPINE:5/20000

ART.	Isolan.	Imped.	Mil	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/45520-00	teflon	50 OHM	UG492/B	10	50
05/45521-00	polipr.	50 OHM	UG492/B	10	50

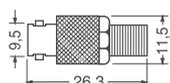
ADATTATORI DA PRESA BNC A PRESA BNC COMPLETAMENTE ISOLATA



CORPO:ottone nichelato
PER SPINE:5/20000

ART.	Isolan.	Imped.	Mil	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/45522-00	teflon	50 OHM	UG492/BU	5	50
05/45524-00	polipr.	50 OHM	UG492/BU	5	50

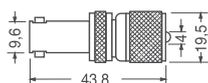
ADATTATORE DA PRESA BNC A PRESA F



CORPO:ottone nichelato
PER SPINE: 5/20000 - 5/24020

ART.	Isolan.	Imped.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/45550-00	polipr.	univ. OHM	10	50

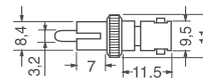
ADATTATORE DA PRESA BNC A SPINA UHF



CORPO:ottone nichelato
PER SPINE:5/20000
PRESE:5/40210

ART.	Isolan.	Imped.	Mil	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/45955-00	polipr.	univ. OHM	UG273	10	50

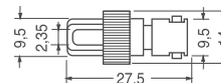
ADATTATORE DA PRESA BNC A SPINA RCA



CORPO:ottone nichelato
PER SPINE:5/20000
PRESE:4/2020

ART.	Isolan.	Imped.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/45980-00	polipr.	univ. OHM	10	100

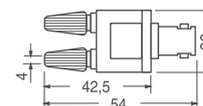
ADATTATORE DA PRESA BNC A SPINA COASSIALE ANTENNA 75 OHM



CORPO:ottone nichelato
PER SPINE:5/20000
PRESE:12/1550

ART.	Isolan.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/45990-00	polipr.	5	5

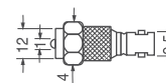
ADATTATORE DA PRESA BNC A DOPPIO MORSETTO SERRAFILO



CORPO:ottone nichelato
PER SPINE:5/20000

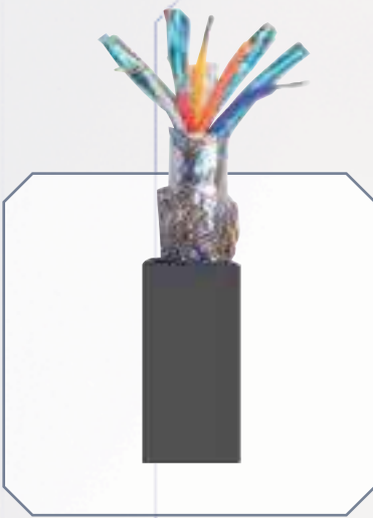
ART.	Isolan.	Imped.	Conf. Comm.
05/45998-00	polipr.	univ. OHM	5

ADATTATORE DA SPINA F A PRESA BNC



CORPO:ottone nichelato
PER PRESE:5/25700
SPINE:5/20000

ART.	Isolan.	Imped.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/46000-00	polipr.	univ. OHM	10	50



STRUMENTI E CAVI DI RETE

Strumenti e Cavi di Rete

STRUMENTI	93 ÷ 96
CAVI	96
CONNETTORI CAVI	97 ÷ 107



PINZA PER CRIMPARRE A CREMAGLIERA PER CONNETTORI BNC-N-TNC-UHF

Con cavi: RG58, RG59, RG62, RG6.
 IMPUGN.:pvc
 CORPO:acciaio temp.
 LUNGHEZZA:236 mm
 PER CONNETTORI:
 N:5/27010
 TNC:5/35010
 UHF:5/39010
 BNC: 5/20010

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
07/01876-00	Blister	1	1	5



PINZA A CRIMPARRE PER CONNETTORI BNC

Con cavi:RG58, RG122, RG174, RG179, RG180, RG187, RG188, RG195,
 FIBRA OTTICA 178 & 316
 IMPUGN.:pvc
 CORPO:acciaio temp.
 LUNGHEZZA:236 mm
 PER CONNETTORI:
 BNC:5/20000

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
07/01923-00	Blister	1	1	5



PINZA A CRIMPARRE PROFESSIONALE PER SPINE TELEFONICHE MODULARI 6 POLI

MATERIALE:acciaio
 ISOLAMENTO:pvc
 PER SPINE:40/20110
 CAVO:40/35640
 CAVI TELEFONICI: 40/35600-00

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/06010-00	Blister	1	1	5



PINZA A CRIMPARRE PROFESSIONALE PER SPINE TELEFONICHE MODULARI 8 POLI

MATERIALE:acciaio
 ISOLAMENTO:pvc
 PER SPINE:40/20140

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/06020-00	Blister	1	1	5



PINZA A CRIMPARRE PROFESSIONALE PER SPINE TELEFONICHE MODULARI 10 POLI

MATERIALE:acciaio
 ISOLAMENTO:pvc
 PER SPINE:40/20160

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/06022-00	Blister	1	1	5



PINZA A CRIMPARRE PROFESSIONALE PER SPINE TELEFONICHE MODULARI 4-6 POLI

MATERIALE:acciaio
 ISOLAMENTO:pvc
 CAVI TELEFONICI: 40/35200-00
 CAVI TELEFONICI: 40/35600-00

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/06025-00	Blister	1	1	4



PINZA A CRIMPARRE PROFESSIONALE PER SPINE TELEFONICHE MODULARI 6-8 POLI

MATERIALE:acciaio
ISOLAMENTO:pvc
SPINE TELEFONICHE: 40/20100-00
CAVI TELEFONICI: 40/35600-00
CAVI TELEFONICI: 40/35800-00

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/06030-00	Blister	1	1	4



PINZA A CRIMPARRE PER SPINE TELEFONICHE MODULARI 4-6-8 POLI

MATERIALE:pvc
PER SPINE:40/20100
UTILIZZO CON SPINE:
(*corpo 4 cont. 4
corpo 6 cont. 4
corpo 8 cont. 8
(*Mediante riduttore alloggiato nell'impugnatura)
SPINE TELEFONICHE: 40/20100-00
SPINA CAT6 3u: 40/21800-00
SPINA CAT6 3u sch.: 40/21820-00

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/06035-00	Blister	1	1	2



PINZA A CRIMPARRE PROFESSIONALE PER SPINE TELEFONICHE MODULARI 4-6-8 POLI

MATERIALE:acciaio
PER SPINE:40/20100
UTILIZZO CON SPINE:corpo 4 cont. 4
corpo 6 cont 2
corpo 6 cont. 4
corpo 6 cont 6
corpo 8 cont. 8
SPINE TELEFONICHE: 40/20100-00
SPINE TELEFONICHE: 40/21100-00
SPINA CAT6 3u: 40/21800-00

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/06036-00	Blister	1	1	4



PINZA A CRIMPARRE PROFESSIONALE PER SPINE TELEFONICHE MODULARI 4-6-8p

MATERIALE:acciaio
ISOLAMENTO:pvc
CAVI TELEFONICI: 40/35400-00
CAVI TELEFONICI: 40/35600-00
CAVI TELEFONICI: 40/35800-00

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/06040-00	Blister	1	1	4



INSERITORE PER PRESE RJ45

Utensile inseritore per prese RJ45 8P/8C.
MATERIALE:plastica
LAMA:acciaio

ART.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/06500-00	5	10



INSERITORE PROFESSIONALE PER PRESE RJ45

Utensile inseritore professionale,per prese RJ45 8P/8C.
MATERIALE:plastica
LAME:acciaio

ART.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/06550-00	1	5



INSERITORE PROFESSIONALE PER PRESE RJ45

Utensile inseritore professionale. Per prese RJ45 8P/8C tipo KRONE.
MATERIALE:plastica
LAME:acciaio



ART.

40/06580-00

Conf. Conf.
Comm. Ind.

1 5

PINZA A CRIMPARRE PER CAVI DI RETE LAN UTP-STP CON TESTER INCORPORATO

Pinza a crimpare innovativa che riunisce in un unico prodotto una pinza a crimpare, una pinza spelafili, un taglierino e un tester per cavi di rete LAN. Questa combinazione rende l'utensile più comodo e pratico; indispensabile per gli installatori.

Consente ai professionisti di verificare immediatamente il collegamento dei cavi di rete UTP e STP per controllare continuità, rotture, corti ed errori di cablaggio; al termine dell'utilizzo il tester passa in automatico in modalità "risparmio energetico" al fine di preservare le batterie (non incluse).

Il tester può essere rimosso dall'impugnatura della pinza a crimpare.

Crimpatura di cavo singolo o multifilo; permette di crimpare i seguenti plug modulari: 8P8C (RJ45), 6P6C (RJ12), 6P4C (RJ11); con spelafili e taglierina integrati.

Fornito con custodia in ecopelle.

Il tester funziona mediante 3 batterie DC4.5V LR-44 non incluse

PILE ALCALINE: 30/22260-00



ART.

40/06046-00

Tipo Imballo Pz. Conf. Conf.
Imballo Comm. Ind.

Blisters 1 1 4

KIT COMPOSTO DA 4 UTENSILI PER CAVI DI RETE

Kit composto da 4 utensili:

N. 1 Pinza a crimpare per connettori modulari 8P8C (RJ45)

N. 1 Utensile spellacavi

N. 1 Tester per cavi lan

N. 1 Punzonatore per cavi



ART.

40/06710-00

Tipo Imballo Pz. Conf. Conf.
Imballo Comm. Ind.

Scatola 1 1 2

TESTER PER CONNESSIONI RJ11 / RJ45 / USB E BNC

Il tester controlla le connessioni dei cavi prima e dopo l'installazione grazie alla parte remota removibile.

Il tester consente facili e veloci operazioni sulla rete.

14 Led controllano lo stato e il flusso.

Verifica cavi: RJ45, RJ11, BNC e USB;

Compatibile: EIA/TIA 356A, EIA/TIA 568 A/B, AT&T 258A e Token Ring, Usoc 4/6/8;

Portata massima: 200 metri per ogni connessione;

Fornito di custodia in pelle; Esamina: continuità, inversioni, circuiti aperti, corretta terminazione

Dimensioni: 145x86x26 mm



ART.

40/52010-00

Tipo Imballo Pz. Conf. Conf.
Imballo Comm. Ind.

Scatola 1 1 4



TESTER CAVI TELEFONICI MODULARI RJ11 E CAVI NETWORK RJ45



Tester per RJ11, RJ45, 10/100 Base-T e cavo telefonico. Questo tester permette di verificare la connessione e il corretto funzionamento di cavi di rete & telefonici. E' composto da 2 unità, separabili oppure abbinabili con inserimento a slitta. Check automatico sui cavi per continuità, corto, coppie di cavi aperte e chiuse. Nella modalità di test automatica i led si accendono in sequenza per verificare ogni singolo contatto. E' possibile utilizzarlo per verificare la configurazione dei pin dei cavi prima di un'installazione. Permette di testare i seguenti cavi: RJ45 (UTP/STP), Co-assiali, cavi modulari RJ11/RJ12. Alimentato da batteria DC 9V (non inclusa). DIMENSIONI:100x105x30mm

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/52360-00	Scatola	1	1	4

TESTER PER NETWORK E CAVI MODULARI



Con questo strumento e' possibile controllare la corretta configurazione di cavi CAT5e, 10 base-2, RJ45/RJ11, 356A, TIA-568 A/B, Token ring. Con il remote kit in dotazione e' possibile testare cavi installati con prese a muro o a pannello. Verifica di corto circuito, aperto, mancante e prova di continuità'. Nella confezione sono inclusi cavi adattatori BNC (2X), adattatore M/M BNC, cavo modulare RJ45, custodia in pelle.

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/52500-00	Scatola	1	1	4

CAVI COASSIALI PER RADIOFREQUENZA



CONDUTTORI:19x0,18mm
DIELETTR.:politene comp.
GUAINA:resina termopl.
SCHERMATURA:rame
CAPACITA':95 pF/m

FATT. VELOCITA':0,66 %
TENS. ESERC.:1900 V max
IMPEDENZA:50 OHM
SPINE BNC: 05/20000-00

ART.	Tipo	Mat.Cond.	Diam. Est.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/02500-00	RG58 standard	Rame	5,0 mm	100	500
06/02505-00	RG58 C/U MIL	Rame Stagnato	5,0 mm	100	500

CAVI COASSIALI PER RADIOFREQUENZA



Ø CONDUTTORE:0,58mm
DIELETTR.:politene comp.
GUAINA:resina termopl.
SCHERMATURA:rame
CAPACITA':69 pF/m

FATT. VELOCITA':0,66%
TENS. ESERC.: 2300 V max
IMPEDENZA:75 OHM
SPINE BNC: 05/20000-00

ART.	Tipo	Mat.Cond.	Diam. Est.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/02510-00	RG59 B/U MIL	Acciaio Ramato	6,2 mm	100	500
06/02515-00	RG59 standard	Rame Stagnato	6,2 mm	100	500



CAVO PER CONNESSIONE DVI-HDMI

Adatto per cablaggi in sistemi con segnali ad alta definizione.
 GUAINA:Pvc
 COLORE:NERO



ART.	Awg	Num.Cond.	Mat.Cond.	Versione	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/02592-00	30	19+1	CCS	V1.4 UltraHD 4K	100	500
*06/02594-00	30	19+1	CCS	V2.0 4Kx2K@60Hz	100	500

CONNETTORE HDMI 19P CON FISSAGGIO CAVO A MORSETTO

Grazie alla morsettiera interna, questa spina HDMI può essere installata in modo veloce e facile.
 Con adattatori che permettono uno accoppiamento a cavi di diverso diametro; dall'AWG30 all'AWG28
 Contatti: 19pin dorati
 CAVO PER: 06/02592-00
 TESTER HDMI: 40/52550-00



ART.	Versione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/06691-00	HDMI 1.4	Appendibile	2	2	10

CONNETTORE HDMI V2.0 19P PIN CON FISSAGGIO CAVO A MORSETTO

Grazie alla morsettiera interna, questa spina HDMI può essere installata in modo veloce e facile.
 Contatti: 19pin dorati
 Corpo in metallo
 Dimensioni: 63x17x24mm
 CAVO HDMI: 06/02594-00

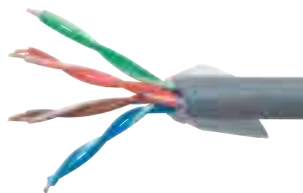


ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
*05/06693-00	HDMI 2.0	4Kx2K@60Hz	Appendibile	2	2	10

NEW



CAVO UTP A FILI RIGIDI CATEGORIA 5E CONDUTTORE CCA



EIA/TIA 568 ACAT. 5 100 MHz.
Per spine modulari categoria 5e.
CAVO:
UTP 4 coppie fili rigidi AWG 24 PVC

MAT. CONDUTTORE:
Lega CCA (copper clad aluminium)
COLORE GUAINA: grigio
SPINE CAT5e 3u: 40/21600-00

ART.	Classe	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/39708-00	ECA	Matassa	100	100	200
40/39710-00	ECA	Bobina	305	305	1525

CAVO FTP A FILI RIGIDI CATEGORIA 5E CONDUTTORE CCA

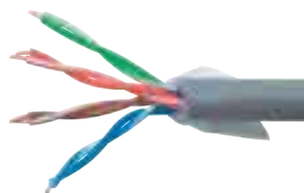


ISO/IEC 11801 100 MHz.
Per spine modulari categoria 5e.
CAVO:
FTP 4 coppie fili rigidi AWG 24 PVC
COLORE GUAINA: grigio

MAT. CONDUTTORE: CCA
(copper clad aluminium)
SCHERM.: foglio di alluminio
SPINA CAT5e SCH. 3u: 40/21620-00
SPINE TELEFONICHE: 40/21300-00

ART.	Classe	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/39758-00	ECA	Matassa	100	100	200
40/39760-00	ECA	Bobina	305	305	1525

CAVO UTP A FILI RIGIDI CATEGORIA 6 CONDUTTORE CCA



EIA/TIA 568 A CAT. 6 350 MHz.
Per spine modulari categoria 6.
CAVO:
UTP 4 coppie fili rigidi AWG 23 PVC
COLORE GUAINA: grigio

MAT. CONDUTTORE:
Lega CCA (copper clad aluminium)
SPINA TELEFONICA: 40/21700-00
SPINA CAT6 3u: 40/21800-00

ART.	Classe	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/39788-00	ECA	Matassa	100	100	200
40/39790-00	ECA	Bobina	305	305	1525



CAVO FTP A FILI RIGIDI CATEGORIA 6 CONDUTTORE CCA



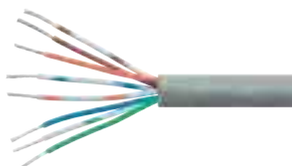
EIA/TIA 568 ACAT. 6 350 MHz.
Per spine modulari categoria 6.
CAVO:FTP 4 coppie
fili rigidi AWG 23 PVC
COLORE GUAINA:grigio

MAT. CONDUTTORE:
Lega CCA (copper clad aluminium)
SPINA TELEFONICA: 40/21750-00
SPINA CAT6 3u sch.: 40/21820-00



ART.	Classe	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/39798-00	ECA	Matassa	100	100	200
40/39800-00	ECA	Bobina	305	305	1525

CAVI UTP A FILI TREFOLI CATEGORIA 5E CONDUTTORE RAME



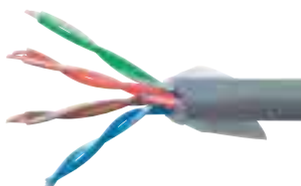
EIA/TIA 568 A.
CAT. 5 100 MHz.
Per spine modulari categoria 5e.
CAVO:UTP 4 coppie

fili trefoli AWG 24 PVC
MAT. CONDUTTORE:RAME
COLORE GUAINA:grigio
SPINE CAT5e 3u: 40/21600-00



ART.	Classe	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/40000-00	ECA	Matassa	100	100	200
40/40010-00	ECA	Bobina	305	305	610

CAVI UTP A FILI RIGIDI CATEGORIA 5E CONDUTTORE RAME



EIA/TIA 568 ACAT. 5 100 MHz.
Per spine modulari categoria 5e.
CAVO:UTP 4 coppie
fili rigidi AWG 24 PVC

MAT. CONDUTTORE:Rame
COLORE GUAINA:grigio
SPINE CAT5e 3u: 40/21600-00



ART.	Classe	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/40500-00	ECA	Matassa	100	100	200
40/40510-00	ECA	Bobina	305	305	1220



CAVI FTP A FILI RIGIDI CATEGORIA 5E CONDUTTORE RAME

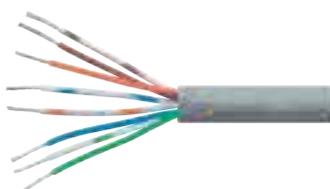


ISO/IEC 11801 100 MHz.
Per spine modulari categoria 5e.
CAVO:
FTP 4 coppie fili rigidi AWG 24 PVC
MAT. CONDUTTORE:Rame

SCHERM.:foglio di alluminio
COLORE GUAINA:grigio
SPINA CAT5e SCH. 3u: 40/21620-00
SPINE TELEFONICHE: 40/21100-00
SPINE TELEFONICHE: 40/21300-00

ART.	Classe	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/40550-00	ECA	Matassa	100	100	200
40/40560-00	ECA	Bobina	305	305	610

CAVI UTP A FILI TREFOLI CATEGORIA 6 CONDUTTORE RAME

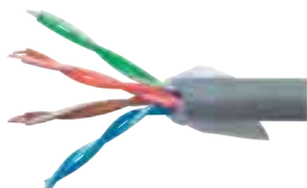


ISO/IEC 11801, ANSI/TIA/EIA-568A.
PER SPINE:40/21700
CAVO:
UTP 4 coppie fili trefoli AWG 24 PVC

MAT. CONDUTTORE:Rame
COLORE GUAINA:grigio
SPINA TELEFONICA: 40/21700-00
SPINA CAT6 3u: 40/21800-00

ART.	Classe	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/40600-00	ECA	Bobina	305	305	610

CAVI UTP A FILI RIGIDI CATEGORIA 6 CONDUTTORE RAME



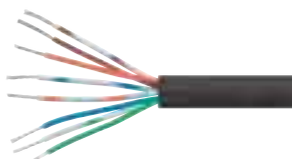
ISO/IEC 11801, ANSI/ TIA/ EIA- 568A..
PER SPINE:40/21700
CAVO:
UTP 4 coppie fili rigidi AWG 23 PVC

COLORE GUAINA:grigio
SPINA TELEFONICA: 40/21700-00
SPINA CAT6 3u: 40/21800-00
EST. HDMI 60telec: 42/12309-00

ART.	Classe	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/40690-00	ECA	Matassa	100	100	200
40/40700-00	ECA	Bobina	305	305	610



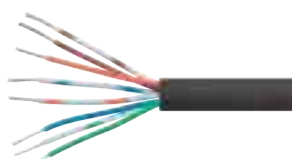
CAVO UTP CATEGORIA 5e FILII RIGIDI DA ESTERNO RAME



Conforme agli standard EIA/TIA 568C e ISO/IEC 11801 seconda edizione.
CAT. 5 100 MHz.
Per spine modulari categoria 5e.
CAVO:UTP 4 coppie fili rigidi AWG 24.
MAT. CONDUTTORE:RAME
COLORE GUAINA:nero
SPINE CAT5e 3u: 40/21600-00

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/40750-00	Bobina	305	305	610

CAVO UTP CATEGORIA 6 FILII RIGIDI DA ESTERNO RAME



Conforme agli standard EIA/TIA 568C e ISO/IEC 11801 seconda edizione.
CAT. 6 250 MHz.
Per spine modulari categoria 6.
CAVO:UTP 4 coppie fili rigidi AWG 23.
MAT. CONDUTTORE:RAME
COLORE GUAINA:nero
PER SPINE:40/21700
SPINA TELEFONICA: 40/21700-00
SPINA CAT6 3u: 40/21800-00
EST. HDMI 60telec: 42/12309-00

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/40800-00	Bobina	305	305	610



CAVETTI DI COLLEGAMENTO UTP PRESSOFUSI CATEGORIA 5e COLORATI LSZH

Questi cavi sono "Low smoke zero halogen"; significa che sono dei cavi di bassa tensione che non contengono alogeni e che, in caso d'incendio, garantiscono una produzione assai limitata di fumi opachi e gas tossici e corrosivi.

Il loro uso è suggerito e previsto (da precise norme e da decreto del Ministero dell'Interno) in special modo in luoghi pubblici ad alta densità umana (come alberghi, discoteche, scuole, ospedali, metropolitane, palazzetti dello sport ecc.), per preservare beni di interesse storico-artistico o apparecchi costosi o sensibili a fumi e gas corrosivi.

CAVO:assemblato UTP
- 4 coppie fili trefoli AWG 24 - COLLEG.:EIA/TIAT568B



ART.	Lungh.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/50110-00	0,5 m	Rosso	1	10
40/50112-00	1,0 m	Rosso	1	10
40/50116-00	2,0 m	Rosso	1	10
*40/50118-00	3,0 m	Rosso	1	10
40/50120-00	0,5 m	Blu	1	10
40/50122-00	1,0 m	Blu	1	10
40/50126-00	2,0 m	Blu	1	10
40/50130-00	0,5 m	Verde	1	10
40/50132-00	1,0 m	Verde	1	10
40/50136-00	2,0 m	Verde	1	10
40/50140-00	0,5 m	Giallo	1	10
40/50142-00	1,0 m	Giallo	1	10
40/50146-00	2,0 m	Giallo	1	10
40/50150-00	0,5 m	Nero	1	10
40/50152-00	1,0 m	Nero	1	10
40/50156-00	2,0 m	Nero	1	10
40/50662-00	20 m	Rosso	1	2

CAVETTO DI COLLEGAMENTO UTP PRESSOFUSI GUAINA IN PVC NON SCHERMATO CONDUTTORE CCA

CAVO:assemblato UTP
(unshielded twisted pair)
4 coppie fili trefoli AWG 26
COLLEG.:EIA/TIAT568B

CONNETT.:RJ45 8p8c 3u"
COLORE GUAINA:grigio
GUAINA:PVC



ART.	Lungh.	Categoria	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/50505-00	0,5 m	CAT5e	Appendibile	10	10	20
40/50509-00	1,0 m	CAT5e	Appendibile	10	10	20
40/50520-00	2,0 m	CAT5e	Appendibile	10	10	20
40/50525-00	3,0 m	CAT5e	Appendibile	4	4	20
40/50530-00	5,0 m	CAT5e	-	-	4	20
40/50540-00	10 m	CAT5e	-	-	1	20
40/50545-00	15 m	CAT5e	-	-	1	20
40/50550-00	20 m	CAT5e	-	-	1	20
*40/50560-00	0,5 m	CAT6	Appendibile	10	10	20
*40/50562-00	1,0 m	CAT6	Appendibile	10	10	20
*40/50564-00	1,5 m	CAT6	Appendibile	10	10	20
*40/50566-00	2,0 m	CAT6	Appendibile	10	10	20
*40/50568-00	3,0 m	CAT6	Appendibile	4	4	20
*40/50570-00	5,0 m	CAT6	-	-	4	20
*40/50574-00	10 m	CAT6	-	-	1	20
*40/50576-00	15 m	CAT6	-	-	1	20
*40/50580-00	20 m	CAT6	-	-	1	20

CAVETTI DI COLLEGAMENTO UTP PRESSOFUSI CAT 5e LSZH HALOGEN FREE

Questi cavi sono "Low smoke zero halogen"; significa che sono dei cavi di bassa tensione che non contengono alogeni e che, in caso d'incendio, garantiscono una produzione assai limitata di fumi opachi e gas tossici e corrosivi.

Il loro uso è suggerito e previsto (da precise norme e da decreto del Ministero dell'Interno) in special modo in luoghi pubblici ad alta densità umana (come alberghi, discoteche, scuole, ospedali, metropolitane, palazzetti dello sport ecc.), per preservare beni di interesse storico-artistico o apparecchi costosi o sensibili a fumi e gas corrosivi.

CAVO:assemblato UTP (unshielded twisted pair) - 4 coppie fili trefoli AWG 24
COLLEG.:EIA/TIAT568B -COLORE GUAINA:grigio



ART.	Lungh.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/50600-00	0,5 m	Appendibile	5	5	10
40/50605-00	1,0 m	Appendibile	5	5	10
40/50610-00	1,5 m	Appendibile	5	5	10
40/50615-00	2,0 m	Appendibile	5	5	10
40/50620-00	3,0 m	Appendibile	5	5	10
40/50630-00	5,0 m	-	-	5	10
40/50640-00	7,0 m	-	-	1	10
40/50650-00	10 m	-	-	1	4
40/50655-00	15 m	-	-	1	4
40/50660-00	20 m	-	-	1	4



CAVETTI DI COLLEGAMENTO FTP PRESSOFUSI CAT 5e LSZH HALOGEN FREE



Questi cavi sono "Low smoke zero halogen"; significa che sono dei cavi di bassa tensione che non contengono alogeni e che, in caso d'incendio, garantiscono una produzione assai limitata di fumi opachi e gas tossici e corrosivi.

Il loro uso è suggerito e previsto (da precise norme e da decreto del Ministero dell'Interno) in special modo in luoghi pubblici ad alta densità umana (come alberghi, discoteche, scuole, ospedali, metropolitane, palazzetti dello sport ecc.), per preservare beni di interesse storico-artistico o apparecchi costosi o sensibili a fumi e gas corrosivi.

CAVO:

assemblato FTP (foiled twisted pair) 4 coppie fili trefoli AWG 24

COLLEG.:EIA/TIAT568B

COLORE GUAINA:grigio

ART.	Lungh.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/50700-00	0,5 m	Appendibile	1	1	10
40/50705-00	1,0 m	Appendibile	1	1	10
40/50715-00	2,0 m	Appendibile	1	1	10
40/50720-00	3,0 m	Appendibile	1	1	10
40/50730-00	5,0 m	-	-	1	10
40/50735-00	10,0 m	-	-	1	10
40/50740-00	15,0 m	-	-	1	10
40/50745-00	20,0 m	-	-	1	10

CAVETTI DI COLLEGAMENTO UTP PRESSOFUSI HALOGEN FREE LSZH CAT6



Questi cavi sono "Low smoke zero halogen"; significa che sono dei cavi di bassa tensione che non contengono alogeni e che, in caso d'incendio, garantiscono una produzione assai limitata di fumi opachi e gas tossici e corrosivi.

Il loro uso è suggerito e previsto (da precise norme e da decreto del Ministero dell'Interno) in special modo in luoghi pubblici ad alta densità umana (come alberghi, discoteche, scuole, ospedali, metropolitane, palazzetti dello sport ecc.), per preservare beni di interesse storico-artistico o apparecchi costosi o sensibili a fumi e gas corrosivi.

CAVO:

assemblato UTP (unshielded twisted pair) 4 coppie fili trefoli AWG 24

COLLEG.:EIA/TIAT568B

COLORE GUAINA:grigio

ART.	Lungh.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/50800-00	0,5 m	Appendibile	5	5	10
40/50805-00	1,0 m	Appendibile	5	5	10
40/50810-00	1,5 m	Appendibile	5	5	10
40/50814-00	2,0 m	Appendibile	5	5	10
40/50820-00	3,0 m	Appendibile	5	5	10
40/50825-00	5,0 m	-	-	5	10
40/50830-00	7,5 m	-	-	1	5
40/50835-00	10 m	-	-	1	5
40/50840-00	15 m	-	-	1	5
40/50850-00	20 m	-	-	1	5

CAVETTI DI COLLEGAMENTO S/FTP PRESSOFUSI HALOGEN FREE LSZH CAT. 6A



Questi cavi sono "Low smoke zero halogen"; significa che sono dei cavi di bassa tensione che non contengono alogeni e che, in caso d'incendio, garantiscono una produzione assai limitata di fumi opachi e gas tossici e corrosivi.

Il loro uso è suggerito e previsto (da precise norme e da decreto del Ministero dell'Interno) in special modo in luoghi pubblici ad alta densità umana (come alberghi, discoteche, scuole, ospedali, metropolitane, palazzetti dello sport ecc.), per preservare beni di interesse storico-artistico o apparecchi costosi o sensibili a fumi e gas corrosivi.

CAVO:

assemblato S/FTP (foiled twisted pair) fili trefoli 26AWG a 500MHz.

COLLEG.:EIA/TIAT568B

COLORE GUAINA:grigio

Kit segnacavi Colorati: 41/51000

ART.	Lungh.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/50900-00	0,5 m	Appendibile	1	1	10
40/50905-00	1,0 m	Appendibile	1	1	10
40/50915-00	2,0 m	Appendibile	1	1	10
40/50920-00	3,0 m	Appendibile	1	1	10
40/50925-00	5,0 m	-	-	1	10
40/50930-00	10,0 m	-	-	1	10
40/50935-00	15,0 m	-	-	1	10
40/50940-00	20,0 m	-	-	1	10



ADATTATORE DA SPINA RJ45 A MORSETTO 8PIN CON MINI CACCIAVITE

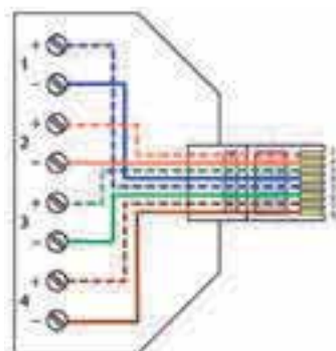
Adattatore da spina RJ45 a morsetto a vite.
Morsetto ad innesto rapido; i conduttori si fissano tramite un normale cacciavite a taglio (fornito).

Il sistema brevettato ne consente il montaggio senza nessuna crimpatrice e/o saldatore.

Corpo: PVC

Contatti: nichelati

Morsetti a vite: 8 poli



Morsetto a vite		RJ45	
1+	Blue + white	Orange + white	1
1-	Blue	Orange	2
2+	Orange + white	Green + white	3
2-	Orange	Blue	4
3+	Green + white	Blue + white	5
3-	Green	Green	6
4+	Brown + white	Brown + white	7
4-	Brown	Brown	8

ART.

40/20050-00

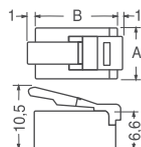
Conf. Conf.
Comm. Ind.

2 10

SPINE TELEFONICHE MODULARI

RES. ISOL.:10 MOHM
RES. CONTAT.:30 mOHM
TENS. MAX.:1000 V-50 Hz
CORRENTE NOM.:1,5 A
CORPO:policarbonato

CONTATTI:bronzo fosforoso
PINZA 4-6-8p: 40/06035-00
PINZA 4-6-8p: 40/06036-00
ADATTATORE TELEFONICO:
40/00070-00



ART.

Dim. A

Dim. B

Corp.

Num.Cont.

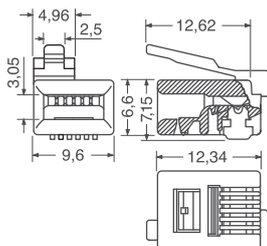
Conf. Conf.
Comm. Ind.

40/20100-00	7,7 mm	12,4 mm	4	4	50	500
40/20110-00	9,7 mm	12,4 mm	6	4	50	500
40/20120-00	9,7 mm	12,4 mm	6	6	50	500
40/20140-00	11,7 mm	20,1 mm	8	6	20	200
40/20150-00	11,7 mm	20,1 mm	8	8	20	200
40/20160-00	11,7 mm	21,4 mm	10	10	10	100

SPINA TELEFONICA MODULARE "DIGITAL"

RES. ISOL.:10 MOHM
RES. CONTAT.:30 mOHM
TENS. MAX.:1000 V-50 Hz
CORRENTE NOM.:1,5 A

CORPO:policarbonato
CONTATTI:bronzo fosforoso
CAVI TELEFONICI: 40/35200-00



ART.

Corp.

Num.
Cont.

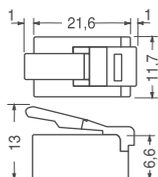
Conf.
Comm.

Conf.
Ind.

40/20130-00	6	6	10	100
-------------	---	---	----	-----



SPINE TELEFONICHE MODULARI CATEGORIA 5 NON SCHERMATE

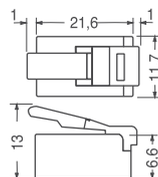


Per cavo telefonico tondo.
PORTATA:125 VCC-1,5 A
RES. CONT.:20m OHM max
TEMP. LAV.: -25°C++85°C
SUPPORTO:PC UL94 VO
DORATURA:Au su Ni 50µ

FINITURA CONTATTI:
bronzo fosforoso
DORATURA:Au su Ni 50µ
PINZE A CRIMP:40/6000
PER PRESE:40/11500
CAVI:40/35800-40/38000

ART.	Num.Cont.	Corp.	Per Cavi	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/21000-00	8	8	Trefoli/Rigidi	10	100
40/21010-00	8	8	Rigidi	10	100

SPINE TELEFONICHE MODULARI CATEGORIA 5 SCHERMATE

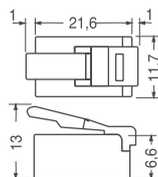


Per cavo telefonico tondo/piatto.
PORTATA:125 VCC-1,5 A
RES. CONT.:20m OHM max
TEMP. LAV.: -25°C++85°C
SUPPORTO:PC UL94 VO
DORATURA:Au su Ni 50µ

FINITURA CONTATTI:
bronzo fosforoso
SCHERMO:acciaio inossid.
PINZA 4-6-8p: 40/06035-00
PINZA 4-6-8p: 40/06036-00
CAT5e FTP: 40/40550-00

ART.	Corp.	Num.Cont.	Per Cavo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/21100-00	8	8	Trefoli	10	100
40/21110-00	8	8	Rigidi	10	100

SPINE TELEFONICHE MODULARI CATEGORIA 5 SCHERMATE

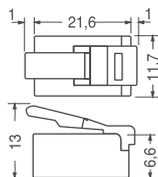


Per cavo telefonico piatto.
PORTATA:125 VCC-1,5 A
RES. CONT.:20m OHM max
TEMP. LAV.: -25°C++85°C
SUPPORTO:PC UL94 VO
DORATURA:Au su Ni 50µ

FINITURA CONTATTI:
bronzo fosforoso
SCHERMO:acciaio inossid.
PINZA 4-6-8p: 40/06035-00
PINZA 4-6-8p: 40/06036-00
CAT5e FTP: 40/39758-00

ART.	Corp.	Num.Cont.	Per Cavo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/21300-00	8	8	Trefoli	10	100
40/21310-00	8	8	Rigidi	10	100

SPINE TELEFONICHE MODULARI CATEGORIA 5 ENHANCED NON SCHERMATA DORATURA Au su Ni 3µ



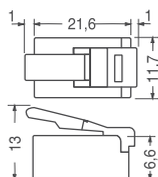
PORTATA:125 VCC-1,5 A
TEMP. LAV.: -25°C++85°C
SUPPORTO:PC UL94 VO
FINITURA CONTATTI:
bronzo fosforoso

DORATURA:Au su Ni 3µ
PINZA 4-6-8p: 40/06036-00
PINZA 4-6-8p: 40/06035-00
CAT5e UTP: 40/39708-00

ART.	Corp.	Num.Cont.	Per Cavo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/21600-00	8	8	Trefoli	10	100
40/21610-00	8	8	Rigidi	10	100



SPINA TELEFONICA MODULARE CATEGORIA 5 ENHANCED SCHERMATADORATURA Au su Ni 3μ

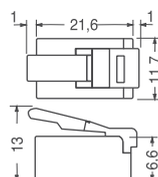


PORTATA:125 VCC-1,5 A
RES. CONT.:20m OHM max
TEMP. LAV.: -25°C÷+85°C
SUPPORTO:PC UL94 VO
DORATURA:Au su Ni 3μ

FINITURA CONTATTI:
bronzo fosforoso
PINZA 4-6-8p: 40/06035-00
PINZA 4-6-8p: 40/06036-00
CAT5e FTP: 40/39758-00

ART.	Corp.	Num.Cont.	Per Cavo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/21620-00	8	8	Trefoli	10	100
40/21630-00	8	8	Rigidi	10	100

SPINA TELEFONICA CATEGORIA 6 NON SCHERMATA

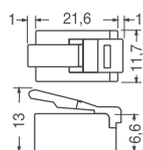


Per cavo telefonico tondo.
PORTATA:125 VCC-1,5 A
RES. CONT.:20m OHM max
TEMP. LAV.: -25°C÷+85°C
SUPPORTO:PC UL94 VO
DORATURA:Au su Ni 50μ

FINITURA CONTATTI:
bronzo fosforoso
CAT6 UTP: 40/39788-00
CAVI UTP: 40/40600-00
CAVI UTP: 40/40700-00

ART.	Corp.	Num.Cont.	Per Cavo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/21700-00	8	8	Trefoli	10	100
40/21710-00	8	8	Rigidi	10	100

SPINA TELEFONICA CATEGORIA 6 SCHERMATA

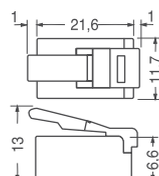


Per cavo telefonico tondo.
PORTATA:125 VCC-1,5 A
RES. CONT.:20m OHM max
TEMP. LAV.: -25°C÷+85°C
SUPPORTO:PC UL94 VO

FINITURA CONTATTI:
bronzo fosforoso
DORATURA:Au su Ni 50μ
CAT6 FTP: 40/39798-00

ART.	Corp.	Num.Cont.	Per Cavo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/21750-00	8	8	Trefoli	10	100
40/21760-00	8	8	Rigidi	10	100

SPINA TELEFONICA CATEGORIA 6 NON SCHERMATA DORATURA Au su Ni 3u



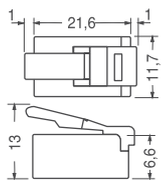
Per cavo telefonico tondo.
PORTATA:125 VCC-1,5 A
RES. CONT.:20m OHM max
TEMP. LAV.: -25°C÷+85°C
SUPPORTO:PC UL94 VO
DORATURA:Au su Ni 3μ

FINITURA CONTATTI:
bronzo fosforoso
PINZA 4-6-8p: 40/06035-00
PINZA 4-6-8p: 40/06036-00
CAT6 UTP: 40/39788-00

ART.	Corp.	Cont.	Per Cavi	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/21800-00	8	8	Trefoli/Rigidi	10	100



SPINA TELEFONICA CAT6 SCHERMATA DORATURA Au su Ni 3μ



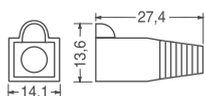
Per cavo telefonico tondo.
PORTATA:125 VCC-1,5 A
RES. CONT.:20m OHM max
TEMP. LAV.: -25°C++85°C
SUPPORTO:PC UL94 VO
DORATURA:Au su Ni 3μ

FINITURA CONTATTI:
bronzo fosforoso
PINZA 4-6-8p: 40/06036-00
PINZA 4-6-8p: 40/06035-00
CAT6 FTP: 40/39798-00

ART.	Corp.	Cont.	Per Cavi	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/21820-00	8	8	Trefoli/Rigidi	Appendibile	10	10	100

GUSCI PROTETTIVI GRANDI PER CONNETTORI MODULARI CAT5 /6

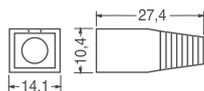
MATERIALE:pvc
CAVO:Ø 5,5



ART.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/23000-00	grigio	10	50
40/23010-00	nero	10	50
40/23020-00	rosso	10	50

GUSCI PROTETTIVI MEDI PER CONNETTORI MODULARI CAT5 /6

MATERIALE:pvc
CAVO:Ø 5,5
PER SPINE:40/21000



ART.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/23100-00	grigio	10	50
40/23110-00	nero	10	50
40/23120-00	rosso	10	50

SPINA CAT6A SCHERMATA STP TOOL-LESS CON COPRICONNETTORE



Plug RJ45 Cat.6A STP; questo connettore è toolless può essere quindi installato senza l'utilizzo di utensili.
Compatibile con cavo rotondo AWG 22-24; max. diametro del cavo 9 millimetri
Supporta trasmissioni Gigabit
Con marcatura contatti del cavo
Dimensioni: 52 x 15 x 15 mm;
Colore: argento

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/21900-00	Appendibile	1	1	10



MODULATORI E ACCESSORI HDMI

Modulatori e Accessori HDMI

MODULATORI	109-110
CAVI + ACCESSORI	111
EXTENDER	112-118
ADATTATORI	119-130
DISTRIBUTORI AUDIO VIDEO	131



MODULATORE DIGITALE CON LOOP HD EK

Modulatore COFDM HD con Loop HDMI
 Eccellente qualità di modulazione: MER >35dB
 Risoluzione HD fino 1080p
 Indicatore sorgente HDMI attiva
 LOOP HDMI IN / OUT
 Menù rapido, semplice selezione di canale e attenuazione
 Programmazione avanzata tramite software PC

Dati Tecnici

Ingresso: HDMI
 Uscita: LOOP HDMI
 Risoluzione video: 480p - 576p - 720p - 1080i - 1080p
 Compressione video: H.264
 Video rate: 500-15000Kbps
 Compressione audio: MPEG1-L2, AAC-LC
 Audio rate: 128 - 192 - 256 - 320 - 384Kbps
 Elaborazione DVB: NIT, PID
 Frequenza di uscita: 170-230MHz; 470-862MHz
 MER: >33dB
 Attenuazione: 0-15dB
 Costellazione: QPSK, 16QAM, 64QAM
 LCN: EACEM, ITC, NORDIG
 RF loop: -2dB

ACCESSORI OPZIONALI

Art. 42/11400-00 Cavo HDMI / HDMI 1,5m
 Art. 42/07721-00 Adattatore a 90° HDMI Maschio-HDMI Femmina
 Art. 55/09990-00 Alimentatore per Modulatore HD EK



ART.	Mod.	Alim.	Consumo	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
55/09947-00	MD HD EASY LOOP	5 V	10 W	150x99x46 mm	215 GR	Scatola	1	1

MODULATORE DIGITALE MDHD EASY+ EK

Modulatore COFDM HD con Loop HDMI e ripetitore IR esterno
 Eccellente qualità di modulazione: MER >35dB
 Risoluzione HD fino 1080p
 LOOP HDMI IN / OUT
 Porta USB per registrazione e riproduzione
 Menù rapido, semplice selezione di canale e attenuazione
 Programmazione avanzata tramite software PC

Dati Tecnici

Ingresso: HDMI
 Uscita: LOOP HDMI
 Risoluzione video: 480p - 576p - 720p - 1080i - 1080p
 Compressione video: H.264
 Video rate: 500-15000Kbps
 Compressione audio: MPEG1-L2, AAC-LC
 Audio rate: 128 - 192 - 256 - 320 - 384Kbps
 Elaborazione DVB: NIT, PID
 Frequenza di uscita: 170-230MHz; 470-862MHz
 MER: >33dB
 Attenuazione: 0-15dB
 Costellazione: QPSK, 16QAM, 64QAM
 LCN: EACEM, ITC, NORDIG
 RF loop: -2dB

Cavo ripetitore IR incluso nella confezione

ACCESSORI OPZIONALI

Art. 55/09536-00 Ricevitore IR universale, Mod. TMD
 Art. 55/09537-00 Alimentatore per TMD, Mod. FA 505
 Art. 55/09990-00 Alimentatore per Modulatore HD EK
 Art. 42/11400-00 Cavo HDMI / HDMI 1,5m
 Art. 42/07721-00 Adattatore a 90° HDMI Maschio-HDMI Femmina



ART.	Mod.	Alim.	Consumo	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
55/09954-00	MD HD PLUS	5 V	10 W	170x130x35 mm	600 GR	Scatola	1	1



MODULATORE DIGITALE 2INGRESSI HD



Modulatore COFDM HD con 2 ingressi HDMI
 Con Menù rapido, eccellente qualità di modulazione,
 Porta USB per Registrazione / Riproduzione
 Modulazione in un MUX di uscita
 Programmazione avanzata tramite software PC

Ingressi: 2xHDMI
 Risoluzione Video: 1080p
 Compressione Video: H.264
 Compressione Audio: MPEG-1-L2, AAC-LC
 Frequenza di uscita: 170-230 & 470-862MHz
 Livello di uscita: >80dBuV
 Attenuazione: 0-15dB
 MER > 33dB
 Modo: 2K, 8K
 LCN: EACEM, ITC, NORDIG
 Costellazione: QPSK - 16QAM - 64QAM
 Tensione: 5Vdc
 Consumo: 4W

Art. 55/09990-00 Alimentatore per Modulatore HD EK

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*55/09960-00	MD HD EASY TWIN	170x100x25 mm	600 GR	Scatola	1	1



HDMI-A MALE



HDMI-A MALE

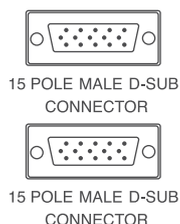
CAVO HDMI 2.0a HDMI A / HDMI A SCHERMATO; RISOLUZIONE 4K 2160p@60FPS

CONNETTORI:
 HDMI TIPO "A"
 HDMI TIPO "A"
 CARATTERISTICHE:
 18 Gbit/s di banda passante massima totale (6 Gbit/s per canale);
 Supporto alla tecnologia HFR per i video 4K (2160p) girati a 48 o 60 fps (25 fps per i video 3D);
 Supporto a 32 canali audio;
 Supporto audio fino a 1536 KHz.;
 Supporto al dynamic auto lip-sync (sincronizzazione labiale dinamica automatica);
 Funzionalità HEC (HDMI Ethernet Channel);
 Supporto al canale di ritorno per l'audio (ARC, Audio Return Channel).
 RISOLUZ. MAX:4K (2160p) a 60 FPS (25 FPS in 3D)
 CONCHIGLIA:PLASTICA
 FINITURA:DORATA
 SCHERMATURA:SINGOLA
 COLORE GUAINA:NERO

ART.	Lungh.	Diam. Cavo	Mat.Cond.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
*42/11720-00	0,5 m	AWG30 ÷ 6 mm	CCS	Appendibile	1	1	5
*42/11722-00	1 m	AWG30 ÷ 6 mm	CCS	Appendibile	1	1	5
*42/11724-00	2 m	AWG30 ÷ 6 mm	CCS	Appendibile	1	1	5
42/11728-00	0,5 m	AWG30 ÷ 6 mm	Rame	Appendibile	1	1	5
42/11730-00	1,0 m	AWG30 ÷ 6 mm	Rame	Appendibile	1	1	5
42/11732-00	1,0 m	AWG30 ÷ 6 mm	Rame	Blister	1	1	4
42/11734-00	2,0 m	AWG30 ÷ 6 mm	Rame	Appendibile	1	1	5
42/11736-00	2,0 m	AWG30 ÷ 6 mm	Rame	Blister	1	1	5
42/11738-00	3,0 m	AWG30 ÷ 6 mm	Rame	Appendibile	1	1	5
42/11740-00	5,0 m	AWG30 ÷ 6 mm	Rame	-	-	1	5
42/11746-00	10 m	AWG28 ÷ 7.3 mm	Rame	-	-	1	5
42/11748-00	15 m	AWG26 ÷ 8 mm	Rame	-	-	1	5
42/11750-00	20 m	AWG26 ÷ 8 mm	Rame	-	-	1	5



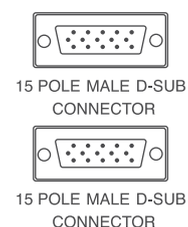
CAVO MONITOR VGA



CONNETTORI:
SPINA VASCH. 15 P. HD
SPINA VASCH. 15 P. HD
FINITURA:NICHELATA

ART.	Lungh.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/11000-00	1,8 m	Grigio	Appendibile	1	1	20
42/11002-00	1,8 m	Nero	Appendibile	1	1	20
42/11003-00	3 m	Nero	Appendibile	1	1	10
42/11004-00	5,0 m	Grigio	Sciolto	1	1	10
42/11005-00	5,0 m	Nero	Sciolto	1	1	10
42/11006-00	10 m	Grigio	Sciolto	1	1	10
42/11007-00	10 m	Nero	Sciolto	1	1	10
42/11008-00	20 m	Grigio	Sciolto	1	1	10
42/11010-00	20 m	Nero	Sciolto	1	1	10

CAVO MONITOR VGA CON FERRITE



CONNETTORI:
SPINA VASCHETTA 15 P HD
SPINA VASCHETTA 15 P HD
FINITURA:NICHELATA

ART.	Lungh.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/11130-00	2,0 m	Nero	Appendibile	1	1	5
42/11132-00	3,0 m	Nero	Appendibile	1	1	5
42/11134-00	5,0 m	Nero	-	-	1	5
42/11136-00	10 m	Nero	-	-	1	5
42/11138-00	15 m	Nero	-	-	1	2
42/11140-00	20 m	Nero	-	-	1	2
42/11144-00	30 m	Nero	-	-	1	2

CAVO CONVERTITORE VGA CON AUDIO – A HDMI



CONNETTORI:
SPINA HDMI TIPO "A" + SPINA USB
SPINA VGA CON SPINA AUDIO 3.5mm

Alimentazione mediante spina USB del cavo.
Diam.Cavo: 7.2mm
Cavo: 26AWG
Supporto 3D;Risoluzione: 480i/480P/576i/720P/720i/1080i/1080P
Connettori Gold-plated per un trasferimento ottimale del segnale.

ART.	Lungh.Cavo	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/11290-00	2,0 m	Appendibile	1	1	4

CAVO CONVERTITORE HDMI-A / VGA CON AUDIO



CONNETTORI:
SPINA HDMI TIPO "A" + SPINA USB
SPINA VGA CON SPINA AUDIO 3.5mm

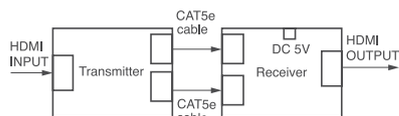
Alimentazione mediante spina USB del cavo.
Diam.Cavo: 7.2mm
Cavo: 26AWG
Supporto 3D;

Risoluzione: 480i/480P/576i/720P/720i/1080i/1080P
Connettori Gold-plated per un trasferimento ottimale del segnale.

ART.	Lungh.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/11301-00	2,0 m	Appendibile	1	1	4
42/11303-00	3,0 m	Appendibile	1	1	4



RIPETITORE 30MT HDMI SU DOPPIO CAVO CAT5e/6



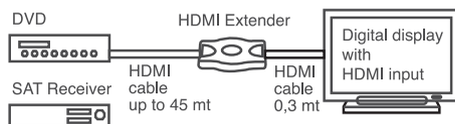
Questo ripetitore ha la caratteristica di avere i cavi HDMI già intestati; questo permette di ridurre notevolmente i costi ed i tempi di installazione. Mediante 2 cavi UTP (non forniti) la distanza di trasmissione del segnale audio/video può arrivare a 30 metri con qualità 1080p (si consiglia di installare un cavo CAT6 in rame di qualità per raggiungere questo dato). Standard di IEEE-568B. Sostiene 165MHz / 1.65Gbps per canale (4.95Gbps tutta la scanalatura) di larghezza di banda. Sostiene 8bit per canale (24bit tutti i canali) deep color. HDCP pass-through. Supporta audio non compresso come LPCMSupporta audio compresso come DTS Digital, Dolby Digital (DTS-HD e Dolby True HD). Pieno supporto 3D su tutti i formati, tra cui 1080p@23.98/24Hz, 720p@59.94/60Hz/50Hz, larghezza di banda fino a 165MHz. Risoluzioni (HDTV)Interlacciato (50 & 60Hz) 480i, 576i, 1080i Progressive (50 & 60Hz)

ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12303-00	HDMI 1.3	Full HD 1080p 3D	Scatola	1	1	4

RIPETITORE HDMI SCHERMATO



Mantiene la qualità del segnale per lunghe distanze dalla sorgente. Amplifica il segnale audio video sino ad un max di 35mt. Corpo in metallo.

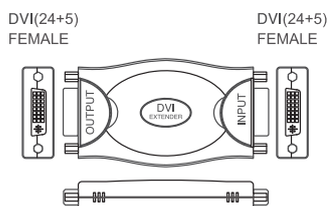


ART.	Risoluzione Massima	Versione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12302-00	Ultra HD 4K@30Hz	HDMI 1.4	Blister	1	1	2
42/12308-00	4Kx2K@60Hz	HDMI 2.0	Blister	1	1	2

RIPETITORE DVI SCHERMATO 45mt



Mantiene la qualità del segnale per lunghe distanze dalla sorgente, fino a 45 metri. Corpo in metallo e LED segnalatore.



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12310-00	Blister	1	1	2



ESTENSORE HDMI SCHERMATO SU SINGOLO CAVO CAT5e/6 1080p

La trasmissione a lunga distanza del segnale ad alta definizione è molto difficile, perché il cavo HDMI è molto costoso e poco stabile per le lunghe tratte; questo estensore invece permette di trasmettere il segnale HDMI su un singolo cavo LAN (consigliato il CAT6) sino a lunghe distanze (vedi specifiche).
CARATTERISTICHE:

Supporta il formato HDMI V1.3 1080p full 3D;

Compatibile con il protocollo HDCP 1.2 e CEC;

Ingresso video supportato:

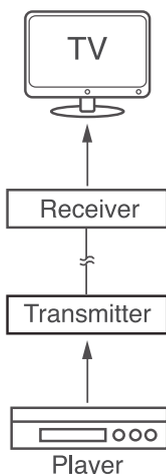
24/50/60fs/1080p/1080i/720p/576p/576i/480p/480i

Uscita video supportata: 24/50/60fs/1080p/1080i/720p/576p/576i/480p/480i

Audio: DTS-HD/Dolby-trueHD/LPCM7.1/DTS/Dolby-AC3/DSD.

IMPORTANTE:

- 1) Utilizzare cavi LAN di alta qualità (se si utilizza una lunga tratta è meglio un CAT6 con conduttore 100% rame)
 - 2) Se il cavo LAN deve passare in corrugati esistenti, verificare che non ci siano altri cavi che potrebbero dare interferenze e/o disturbi;
 - 3) Il trasmettitore e il ricevitore vanno posizionati in luoghi freschi ed il più areati possibile al fine di dissipare al meglio il calore.
 - 4) Se si utilizzano tutti i mt dichiarati, i cavi HDMI non devono superare il metro di lunghezza (meglio da 0,50mt e di qualità, con conduttori in rame).
- Alimentatore incluso.



ART.	Dist.Trasm.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12307-00	60 m	Scatola	1	1	2

ESTENSORE HDMI SCHERMATO 50MT SU SINGOLO CAVO CAT5e/6 1080p CON RIPETITORE DI TELECOMANDO

Questo estensore di segnale HDMI è composto da un trasmettitore e da un ricevitore e si collegano mediante un singolo cavo ethernet. E' presente inoltre la possibilità di estendere anche il segnale del telecomando sino a 50mt.

Caratteristiche principali:

Risoluzione: 1080P 3D mediante cavo CAT5e o CAT6 (consigliato).

Formati audio; supporto: DTS-HD/Dolby-trueHD/LPCM7.1/DTS/Dolby-AC3/DSD. olby True HD, DTS-master.

Formato 3D

Telecomando IR (RX-> TX).

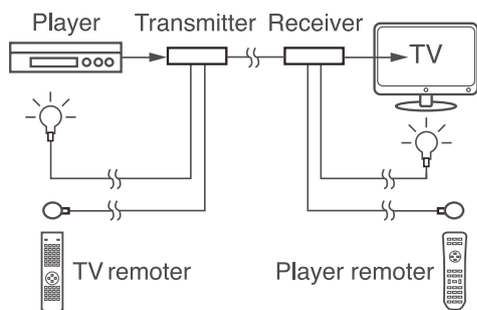
Compatibile con lo standard HDCP 1.2.

IMPORTANTE:

- 1) Utilizzare cavi LAN di alta qualità (se si utilizza una lunga tratta è meglio un CAT6 con conduttore 100% rame)
- 2) Se il cavo LAN deve passare in corrugati esistenti, verificare che non ci siano altri cavi che potrebbero dare interferenze e/o disturbi;
- 3) Il trasmettitore e il ricevitore vanno posizionati in luoghi freschi ed il più areati possibile al fine di dissipare al meglio il calore.
- 4) Se si utilizzano tutti i mt dichiarati, i cavi HDMI non devono superare il metro di lunghezza (meglio da 0,50mt e di qualità, con conduttori in rame).

CAVO UTP: 40/40700-00

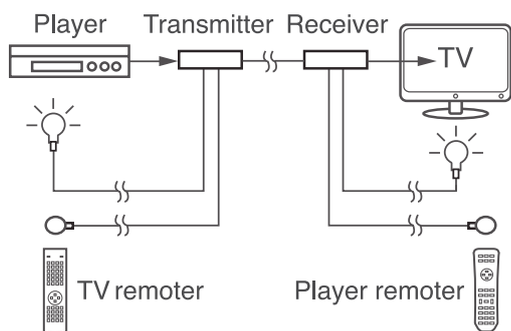
CAVO UTP: 40/40800-00



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12309-00	Scatola	1	1	2



ESTENSORE TCP/IP HDMI SCHERMATO 100MT TCP/ IP SU SINGOLO CAVO CAT6 1080p CON RIPETITORE DI TELECOMANDO



Questo estensore di segnale HDMI su singolo cavo CAT5e/CAT6 (consigliato) permette di estendere il segnale HDMI su lunghe distanze (max 100mt).

L'estensore supporta anche il segnale del telecomando, in modo da poter controllare la sorgente che si trova sino a 100 metri.

Supporta il protocollo HDMI 1.3, HDCP 1.1 e DVI 1.1;

Risoluzione HDMI: 1080p/1080i/720p/576p/576i/480p/480i

Supporto Deep Color fino a 12 bit / colore;

Quando si trasmette un segnale nella risoluzione di 1080p la distanza di funzionamento CAT6 è di 100 metri.

Se collegato ad uno splitter di rete (non incluso), mediante ricevitori aggiuntivi (forniti a parte cod. 42/12314) questo estensore HDMI permette di estendere il segnale audio video sino a 3 monitor contemporaneamente con la possibilità di ripetere il segnale del telecomando (vedi schema tecnico nel manuale incluso).

IMPORTANTE:

- 1) Utilizzare cavi LAN di alta qualità (se si utilizza una lunga tratta è meglio un CAT6 con conduttore 100% rame)
- 2) Se il cavo LAN deve passare in corrugati esistenti, verificare che non ci siano altri cavi che potrebbero dare interferenze e/o disturbi;
- 3) Il trasmettitore e il ricevitore vanno posizionati in luoghi freschi ed il più areati possibile al fine di dissipare al meglio il calore.
- 4) Se si utilizzano tutti i mt dichiarati, i cavi HDMI non devono superare il metro di lunghezza (meglio da 0,50mt e di qualità, con conduttori in rame).

ART.

Mod.

Tipo Imballo

Pz.

Conf.

Conf.

42/12311-00

Kit ricevitore e trasmettitore

Scatola

1

1

2

42/12314-00

Ricevitore

Scatola

1

1

4



ESTENSORE HDMI SCHERMATO 50MT SU SINGOLO CAVO CAT6 CON RIPETITORE DI TELECOMANDO 4K2K@30Hz EDID

Questo estensore di segnale audio-video su singolo cavo LAN permette di estendere il segnale digitale HDMI su lunghe distanze (max 50mt).

L'estensore supporta anche il segnale del telecomando, in modo da poter controllare la sorgente che si trova sino a distanza.

Definizione segnale video HDMI:

480p/ 576i/ 720p/ 1080i/ 1080p/ 4K2K@30Hz/ 3D video / Frequenza bi-direzionale per il segnale IR telecomando

Caratteristiche principali:

Risoluzione massima 4K2K@30Hz a lla distanza massima di 50 metri con cavo CAT6 AWG24 solido 100% rame standard IEEE-568B

Supporta segnali audio digitali: Dolby True-HD, DTS-HD Master Audio.

Velocità di trasmissione dati 10.2 Gbps.

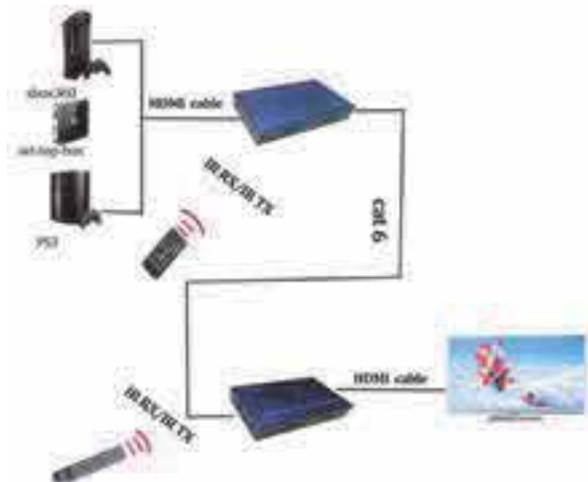
Alimentatore incluso.

IMPORTANTE:

- 1) Utilizzare cavi LAN CAT6 di alta qualità con conduttore 100% rame;
- 2) Se il cavo LAN deve passare in corrugati esistenti, verificare che non ci siano altri cavi che potrebbero dare interferenze e/o disturbi;
- 3) Il trasmettitore e il ricevitore vanno posizionati in luoghi freschi ed il più areati possibile al fine di dissipare al meglio il calore.
- 4) Se si utilizzano tutti i mt dichiarati, i cavi HDMI non devono superare il metro di lunghezza (meglio da 0,50mt e di qualità, e con conduttori in rame).

CAVO UTP: 40/40700-00

CAVO UTP: 40/40800-00



ART.

Versione

Risoluzione
Massima

Tipo Imballo

Pz.

Conf.

Conf.

42/12317-00

HDMI 1.4

UltraHD 4K

Scatola

1

1

2



ESTENSORE HDMI SCHERMATO 60MT SU SINGOLO CAVO CAT6 CON PORTA HDMI PASSANTE E RIPETITORE DI TELECOMANDO 1080p

Questo splitter HDMI con estensore di segnale su singolo cavo Cat6 è un dispositivo ideale per la visualizzazione locale e remota del segnale audio video HD 1080p 3D.

Distribuisce il segnale HDMI nell' uscita locale e remota simultaneamente, e gestisce da remoto il segnale del telecomando.

Utilizzando un cavo di buona qualità in rame CAT6, il segnale trasmesso può arrivare ad una distanza max di 60mt.

IMPORTANTE:

- 1) Utilizzare cavi LAN di alta qualità (se si utilizza una lunga tratta è meglio un CAT6 con conduttore 100% rame)
- 2) Se il cavo LAN deve passare in corrugati esistenti, verificare che non ci siano altri cavi che potrebbero dare interferenze e/o disturbi;
- 3) Il trasmettitore e il ricevitore vanno posizionati in luoghi freschi ed il più areati possibile al fine di dissipare al meglio il calore.
- 4) Se si utilizzano tutti i mt dichiarati, i cavi HDMI non devono superare il metro di lunghezza (meglio da 0,50mt e di qualità, con conduttori in rame).

CARATTERISTICHE:

Doppia uscita:

1 x uscita HDMI locale;

1 x uscita UTP per monitor remoto.

Supporto 12bit per canale deep color.

Supporto audio compressi come DTS Digital, Dolby Digital (DTS-HD e Dolby True HD).



ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12472-00	HDMI 1.3	FullHD 1080p 3D	Scatola	1	1	2

ESTENSORE HDMI SCHERMATO 200MT TCP/IP SU SINGOLO CAVO CAT6 CON PORTA HDMI PASSANTE E RIPETITORE DI TELECOMANDO 1080p

Questo splitter HDMI con estensore di segnale su singolo cavo Cat6 è un dispositivo ideale per la visualizzazione locale e remota del segnale audio video HD 1080p 3D.

Distribuisce il segnale HDMI nell' uscita locale e remota simultaneamente, e gestisce il segnale del telecomando.

Utilizzando un cavo di buona qualità in rame CAT6, il segnale trasmesso può arrivare ad una distanza max di 200mt con tecnologia TCP/IP.

Se collegato ad uno splitter di rete (non incluso), mediante ricevitori aggiuntivi (forniti a parte con il codice 42/12477) questo estensore HDMI permette di estendere il segnale audio video sino a 3 monitor contemporaneamente con la possibilità di ripetere il segnale del telecomando (vedi schema tecnico).

IMPORTANTE:

- 1) Utilizzare cavi LAN di alta qualità (se si utilizza una lunga tratta è meglio un CAT6 con conduttore 100% rame)
- 2) Se il cavo LAN deve passare in corrugati esistenti, verificare che non ci siano altri cavi che potrebbero dare interferenze e/o disturbi;
- 3) Il trasmettitore e il ricevitore vanno posizionati in luoghi freschi ed il più areati possibile al fine di dissipare al meglio il calore.
- 4) Se si utilizzano tutti i mt dichiarati, i cavi HDMI non devono superare il metro di lunghezza (meglio da 0,50mt e di qualità, con conduttori in rame).

CARATTERISTICHE:

Doppia uscita:

1 x uscita HDMI locale;

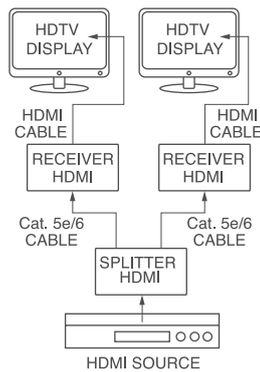
1 x uscita UTP per monitor remoto.

Supporto 12bit per canale deep color.

Supporto audio compressi come DTS Digital, Dolby Digital (DTS-HD e Dolby True HD).



ART.	Mod.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12476-00	Kit ricevitore e trasmettitore	HDMI 1.3	FullHD 1080p 3D	Scatola	1	1	2
42/12477-00	Ricevitore	HDMI 1.3	FullHD 1080p 3D	Scatola	1	1	2



DISTRIBUTORE DI SEGNALE 1x2 SPLITTER HDMI CON ESTENSORE SCHERMATO 50mt SU SINGOLO CAVO CAT5e/6

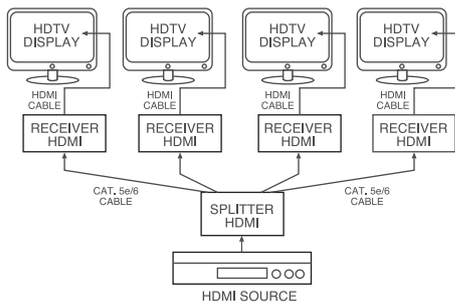
Questo splitter HDMI con estensore di segnale su singolo cavo LAN è un dispositivo ideale per splittare il segnale audio video e permette di estenderlo sino a 50mt mantenendo la qualità HD 1080p 3D.

Composto da un trasmettitori e 2 ricevitori.
Cavi HDMI e cavo lan CAT6 non forniti.

IMPORTANTE:

- 1) Utilizzare cavi LAN di alta qualità (se si utilizza una lunga tratta è meglio un CAT6 con conduttore 100% rame)
- 2) Se il cavo LAN deve passare in corrugati esistenti, verificare che non ci siano altri cavi che potrebbero dare interferenze e/o disturbi;
- 3) Il trasmettitore e il ricevitore vanno posizionati in luoghi freschi ed il più areati possibile al fine di dissipare al meglio il calore.
- 4) Se si utilizzano tutti i mt dichiarati, i cavi HDMI non devono superare il metro di lunghezza (meglio da 0,50mt e di qualità, con conduttori in rame).

ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12480-00	HDMI 1.3	FullHD 1080 3D	Scatola	1	1	2



DISTRIBUTORE DI SEGNALE 1X4 SPLITTER HDMI CON ESTENSORE SCHERMATO 50MT SU SINGOLO CAVO CAT5e/6

Questo splitter HDMI con estensore di segnale su singolo cavo LAN è un dispositivo ideale per splittare il segnale audio video e permette di estenderlo sino a 50mt mantenendo la qualità HD 1080p 3D.

Composto da un trasmettitore e 4 ricevitori.
Cavi HDMI e cavo lan CAT6 non forniti.

IMPORTANTE:

- 1) Utilizzare cavi LAN di alta qualità (se si utilizza una lunga tratta è meglio un CAT6 con conduttore 100% rame)
- 2) Se il cavo LAN deve passare in corrugati esistenti, verificare che non ci siano altri cavi che potrebbero dare interferenze e/o disturbi;
- 3) Il trasmettitore e il ricevitore vanno posizionati in luoghi freschi ed il più areati possibile al fine di dissipare al meglio il calore.
- 4) Se si utilizzano tutti i mt dichiarati, i cavi HDMI non devono superare il metro di lunghezza (meglio da 0,50mt e di qualità, con conduttori in rame).

ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12482-00	HDMI 1.3	FullHD 1080p 3D	Scatola	1	1	2

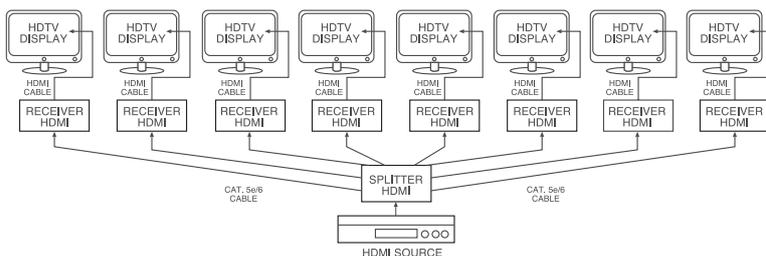
DISTRIBUTORE DI SEGNALE 1X8 SPLITTER HDMI CON ESTENSORE SCHERMATO 50MT SU SINGOLO CAVO CAT5e/6

Questo splitter HDMI con estensore di segnale su singolo cavo LAN, è un dispositivo ideale per splittare il segnale audio video e permette di estenderlo sino a 50mt mantenendo la qualità HD 1080p 3D.

Composto da un trasmettitore e 8 ricevitori.
Cavi HDMI e cavo lan CAT6 non forniti.

IMPORTANTE:

- 1) Utilizzare cavi LAN di alta qualità (se si utilizza una lunga tratta è meglio un CAT6 con conduttore 100% rame)
- 2) Se il cavo LAN deve passare in corrugati esistenti, verificare che non ci siano altri cavi che potrebbero dare interferenze e/o disturbi;
- 3) Il trasmettitore e il ricevitore vanno posizionati in luoghi freschi ed il più areati possibile al fine di dissipare al meglio il calore.
- 4) Se si utilizzano tutti i mt dichiarati, i cavi HDMI non devono superare il metro di lunghezza (meglio da 0,50mt e di qualità, con conduttori in rame).



ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12484-00	HDMI 1.3	FullHD 1080p 3D	Scatola	1	1	2



NEW



ESTENSORE HDMI KVM CON RIPETITORE DI TELECOMANDO DA 100MT TCP/IP CON 2 PORTE USB (MOUSE E TASTIERA) SU SINGOLO CAVO CAT6

Questo extender permette di estendere il segnale audio/video HDMI per lunghe distanze (max 100mt con tecnologia TCP/IP) su un singolo cavo CAT6.

Supporta alta risoluzione fino a 1080p, la trasmissione del segnale USB tastiera / mouse e funzione di ripetitore di telecomando

Per il collegamento PC è necessario un cavo USB con connettore di tipo "B" (non incluso).

Caratteristiche:

Risoluzione video: 480i/p, 576p, 720p, 1080i/p;

Conforme allo standard HDMI 1.3 e HDCP 1.2;

Sistema di regolazione automatica per rendere l'immagine regolare, chiara e stabile;

Frequenza telecomando: 38 KHz

Alimentazione: DC 5V (alimentatore incluso)

Dimensione: 100x102x25mm

IMPORTANTE:

- 1) Utilizzare cavi LAN di alta qualità (se si utilizza una lunga tratta è meglio un CAT6 con conduttore 100% rame)
- 2) Se il cavo LAN deve passare in corrugati esistenti, verificare che non ci siano altri cavi che potrebbero dare interferenze e/o disturbi;
- 3) Il trasmettitore e il ricevitore vanno posizionati in luoghi freschi ed il più areati possibile al fine di dissipare al meglio il calore.
- 4) Se si utilizzano tutti i mt dichiarati, i cavi HDMI non devono superare il metro di lunghezza (meglio da 0,50mt e di qualità, con conduttori in rame).



ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
*42/51241-00	HDMI1.3	FullHD 1080p 3D	Scatola	1	1	2

NEW



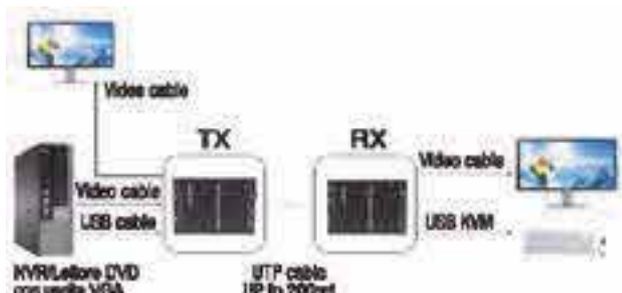
ESTENSORE VGA DA 200MT CON 2 PORTE USB (MOUSE E TASTIERA) SU SINGOLO CAVO CAT6

Questo extender permette di estendere il segnale video VGA per lunghe distanze (max 200mt) su singolo cavo CAT6.

Supporta alta risoluzione fino a 1080p e la trasmissione del segnale USB tastiera/ mouse.

IMPORTANTE:

- 1) Utilizzare cavi LAN di alta qualità (se si utilizza una lunga tratta è necessario un CAT6 con conduttore 100% rame)
 - 2) Se il cavo LAN deve passare in corrugati esistenti, verificare che non ci siano altri cavi che potrebbero dare interferenze e/o disturbi;
 - 3) Il trasmettitore e il ricevitore vanno posizionati in luoghi freschi ed il più areati possibile al fine di dissipare al meglio il calore.
 - 4) Se si utilizzano tutti i mt dichiarati, i cavi VGA non devono superare il metro di lunghezza (meglio da 0,50mt e di qualità, con conduttori in rame).
- Alimentatore incluso.



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
*42/51248-00	Scatola	1	1	1



RIPETITORE DI SEGNALE VIDEO VGA CON AUDIO SINO A 300mt CON SINGOLO CAVO CAT6

Questo ripetitore VGA extender permette di estendere la trasmissione di segnali VGA e Audio fino a 300m di distanza utilizzando un solo cavo CAT.6.

Specifiche:

Ingresso/uscita VGA: D-Sub HD 15 poli

Ingresso/uscita Audio: jack 3.5mm

Ingresso microfono: jack 3.5mm

Distanza massima del segnale: 300m

Risoluzione Max: 1920x1200



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12347-00	Scatola	1	1	2

DISTRIBUTORE SPLITTER DI SEGNALE VGA CON AUDIO 500mhz

Questo dispositivo è uno splitter VGA con audio. Distribuisce il segnale VGA in ingresso e il segnale audio stereo a più uscite identiche simultaneamente.

Ha capacità di buffering e di amplificazione. Ciascuna uscita dello splitter amplificatore può raggiungere lunghe distanze di trasmissione del segnale VGA superiori ai 15 metri.

Offre una comoda soluzione per monitor o proiettori in svariate situazioni ed è ottimale nelle presentazioni in sale conferenze, scuole e durante la formazione aziendale.

Caratteristiche Si installa in pochi secondi, non richiede alcun settaggio; basta collegare una sorgente VGA a più monitor (vedere i modelli disponibili per sapere il numero di uscite) per vedere il segnale video su più monitor VGA allo stesso tempo.

Supporta elevate risoluzioni video fino a 1920 x 1200 e 1080pSupporta amplificazione larghezza di banda video fino a 500MHz Range di frequenza verticale: 30-170 Hz

Larghezza di banda amplificatore video: 500 Mhz

Alimentatore esterno: 5V DC @ 2A

Consumo: 5W massimo



ART.	Dim.	Mod.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12402-00	120 x 71 x 24 mm	1 entrata 2 uscite	Scatola	1	1	4
42/12404-00	150 x 65 x 26 mm	1 entrata 4 uscite	Scatola	1	1	4
42/12406-00	150 x 65 x 26 mm	1 entrata 4 uscite	Scatola	1	1	4

CAVO SDOPPIATORE VGA 15P SPLITTER 1X2

Grazie a questo cavo sdoppiatore VGA sarà possibile vedere le immagini del pc su due periferiche con una sola scheda video senza dover acquistare convertitori e/o schede video con doppia uscita. Questo cavo consentirà di vedere le immagini su due differenti monitor e/o su di un proiettore, ideale per le presentazioni.

Caratteristiche generali:

CONNETTORI: 1 SPINA VGA 15p DSUB HD

2 PRESA VGA 15p DSUB HD

Si può usare sia UNO dei DUE connettori femmina, che entrambi.

Importante: Controllare sempre se la scheda video supporta l'uso di più periferiche!!!

Lunghezza cavo: 30cm



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/10900-00	Appendibile	1	1	4



CAVO SDOPPIATORE HDMI SPLITTER HDMI-A / HDMI-A



CONNETTORI:
SPINA HDMI TIPO "A"
2 PRESE HDMI TIPO "A".
Sdoppiatore HDMI ideale per collegare computer, lettori DVD, decoder ed altri dispositivi che utilizzano come interfaccia video la porta HDMI ad una TV HD. Grazie alle 2 porte HDMI possiamo collegare 2 dispositivi contemporaneamente senza dover staccare ogni volta la presa HDMI.
NB. Non è possibile visualizzare i 2 dispositivi in contemporanea.
Caratteristiche tecniche:
Supporta 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080.
FINITURA:DORATA
CORPO:PVC

ART.	Lungh.Cavo	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12410-00	0,2 m	Scatola	1	1	2

CAVO ADATTATORE SPINA HDMI-A - PRESA DVI-D



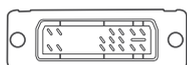
CONNETTORI:
SPINA HDMI TIPO "A"
N. 1 PRESA HDMI TIPO "A"
N.1 PRESA DVI-D 24+1

Sdoppiatore ideale per collegare computer, lettori DVD, decoder ed altri dispositivi che utilizzano come interfaccia video la porta HDMI o DVI ad una TV HD. Grazie alle 2 porte HD possiamo collegare 2 dispositivi contemporaneamente senza dover staccare ogni volta la presa HDMI e/o DVI.
NB. Non è possibile visualizzare i 2 dispositivi in contemporanea.
Caratteristiche tecniche:
Supporta 480i, 480p, 720p, 1080i, 1080.
FINITURA:DORATA
CORPO:PVC

ART.	Lungh.Cavo	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12408-00	0,2 m	Scatola	1	1	2

ADATTATORE PER CONNETTORI VASCHETTA SPINA DVI-A (12+5) - 3 RCA PRESE

CORPO:pvc
CONTATTI:ottone



DVI - A (12+5) MALE



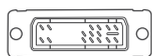
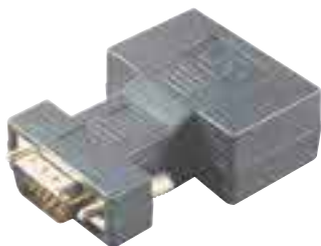
3 RCA FEMALE

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/07700-00	Appendibile	2	2	10

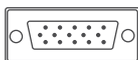


ADATTATORE PER CONNETTORI A VASCHETTA PRESA DVI-A (12+5)/ SPINA 15 POLI

CORPO:pvc
CONTATTI:ottone



DVI - A (12+5) FEMALE



15 POLE MALE
D-SUB CONNECTOR

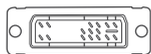
ART.

42/07705-00

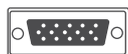
Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	2	2	10

ADATTATORE PER CONNETTORI VASCHETTA SPINA DVI-A (18+1) – PRESA 15POLI

CORPO:pvc
CONTATTI:ottone
PER CONNETT.:5/6030



DVI - A (12+5) MALE



15 POLE FEMALE
D-SUB CONNECTOR

ART.

42/07710-00

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	2	2	10

ADATTATORI HDMI-A / DVI-D (18+1)

CONNETTORI:SPINA HDMI TIPO "A"
PRESA DVI TIPO D 18+1

FINITURA:DORATA
CORPO:PVC



DVI - D (18+1) FEMALE



HDMI - A MALE

ART.

42/07715-00

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	2	2	10

ADATTATORE HDMI-A / HDMI-A

CONNETTORI:
PRESA HDMI TIPO "A"
PRESA HDMI TIPO "A"

FINITURA: DORATA
CORPO: PVC



HDMI - A FEMALE



HDMI - A FEMALE

ART.

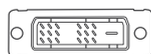
42/07718-00

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	2	2	10

ADATTATORE SPINA DVI-D (18+1) / PRESA HDMI-A

CONNETTORI:
PRESA HDMI TIPO "A"
SPINA DVI TIPO D 18+1

FINITURA:dorata
CORPO:pvc



DVI - D (18+1) MALE



HDMI - A FEMALE

ART.

42/07720-00

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	2	2	10

ADATTATORE HDMI-A / HDMI-A 90°

CONNETTORI:
SPINA HDMI TIPO "A"
PRESA HDMI TIPO "A"

FINITURA: DORATA
CORPO: PVC



HDMI - A MALE



HDMI - A FEMALE

ART.

42/07721-00

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	2	2	10



HDMI - A MALE



HDMI - A FEMALE

ADATTATORE HDMI A / HDMI A

CONNETTORI:
SPINA HDMI TIPO "A"
PRESA HDMI TIPO "A"

FINITURA: DORATA
CORPO: PVC

ART.

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	1	1	10

42/07722-00



HDMI - A MALE



HDMI - A MALE

ADATTATORE HDMI-A / HDMI-A

CONNETTORI:
SPINA HDMI TIPO "A"
SPINA HDMI TIPO "A"

FINITURA: DORATA
CORPO: PVC

ART.

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	2	2	10

42/07723-00



ADATTATORE HDMI-A / MINI HDMI-C

CONNETTORI:
HDMI TIPO "A"
MINI HDMI "C"

FINITURA: DORATA
CORPO: PVC

ART.

Connett.

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	2	2	10
Appendibile	2	2	10

42/07724-00

HDMI-A F - MiniHDMI-C M

42/07727-00

HDMI-A M - MiniHDMI-C F



HDMI - A FEMALE



HDMI - A FEMALE

ADATTATORE HDMI-A / HDMI-A INCLINABILE A 180°

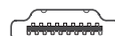
CONNETTORI:
PRESA HDMI TIPO "A"
PRESA HDMI TIPO "A".

INCLINABILE A 180°.
FINITURA:DORATA
CORPO:PVC

ART.

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	2	2	10

42/07726-00



HDMI - A FEMALE



MICRO HDMI-D MALE

ADATTATORE MICRO HDMI-D / HDMI-A

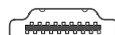
CONNETTORI:
PRESA HDMI TIPO "A"
SPINA MICRO HDMI "D".

FINITURA:DORATA
CORPO:PVC

ART.

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	2	2	10

42/07728-00



HDMI - A FEMALE



MICRO HDMI-D MALE

ADATTATORE MICRO HDMI-D / HDMI-A 90°

CONNETTORI:
PRESA HDMI TIPO "A"
SPINA MICRO HDMI "D".

FINITURA:DORATA
CORPO:PVC

ART.

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	2	2	10

42/07729-00



ADATTATORE MICRO HDMI / HDMI-A



HDMI-A MALE



MICRO HDMI-D FEMALE

CONNETTORI:
SPINA HDMI TIPO "A"
PRESA MICROHDMI

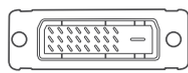
FINITURA: DORATA
CORPO: PVC

ART.

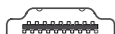
Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	2	2	10

42/07730-00

ADATTATORE SPINA DVI(24+1) / PRESA HDMI-A



DVI - D (24+1) MALE



HDMI - A FEMALE

CONNETTORI:
PRESA HDMI TIPO "A"
SPINA DVI TIPO 24+1

FINITURA:DORATA
CORPO:PVC

ART.

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	2	2	10

42/07731-00

ADATTATORE PRESA DVI(24+5) / SPINA HDMI-A



DVI - D (24+5) FEMALE



HDMI - A MALE

CONNETTORI:
SPINA HDMI TIPO "A"
PRESA DVI TIPO 24+5

FINITURA:DORATA
CORPO:PVC

ART.

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	2	2	10

42/07732-00

ADATTATORE PRESA DVI(24+5) / PRESA HDMI A



DVI - D (24+5) FEMALE



HDMI - A FEMALE

CONNETTORI:
PRESA HDMI TIPO "A"
PRESA DVI TIPO 24+5

FINITURA:DORATA
CORPO:PVC

ART.

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	2	2	10

42/07733-00

ADATTATORE DVI (24+5) / DVI (24+5)



CONNETTORI:
DVI 24+5
DVI 24+5

FINITURA:DORATA
CORPO:PVC

ART.

Connett.

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	2	2	10
Appendibile	2	2	10

42/07734-00

F/F

42/07735-00

M/M

ADATTATORE DVI (24+5) - VGA



CONNETTORI:
VGA
DVI 24+5

FINITURA:DORATA
CORPO:PVC

ART.

Connett.

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Appendibile	2	2	10
Appendibile	2	2	10
Appendibile	2	2	10

42/07736-00

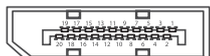
DVI M - VGA M

42/07737-00

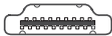
DVI M - VGA F

42/07738-00

DVI F - VGA F



DISPLAYPORT MALE



HDMI - A FEMALE

ADATTATORE SPINA DISPLAYPORT - PRESA HDMI

Adattatore DisplayPort – HDMI per permettere la connessione in alta definizione tra computer e monitor.

SPECIFICHE:

Conforme alle caratteristiche DisplayPort 1.1;

Conforme alle caratteristiche HDMI 1.3;

Supporta la risoluzione PC VGA, SVGA, XGA, SXGA e UXGA;

Supporta la risoluzione TV in alta definizione 480i, 576i, 480p, 576p, 1080i e 1080p.

ART.

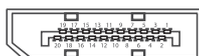
Tipo Imballo Pz. Conf. Conf.

42/07750-00

Appendibile 2 2 10



DVI - D (18+1) FEMALE



DISPLAYPORT MALE

ADATTATORE PRESA DVI - SPINA DISPLAY PORT

Adattatore DisplayPort – DVI per permettere la connessione in alta definizione tra computer e monitor.

SPECIFICHE:

Conforme alle caratteristiche DisplayPort 1.1;

Conforme alle caratteristiche DVI 1.1;

Supporta la risoluzione PC VGA, SVGA, XGA, SXGA e UXGA;

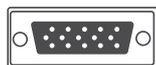
Supporta la risoluzione TV in alta definizione 480i, 576i, 480p, 576p, 1080i e 1080p.

ART.

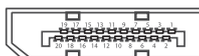
Tipo Imballo Pz. Conf. Conf.

42/07752-00

Blister 1 1 4



15 POLE FEMALE
D-SUB CONNECTOR



DISPLAYPORT MALE

ADATTATORE PRESA VGA - SPINA DISPLAY PORT

Adattatore DisplayPort – VGA per permettere la connessione tra computer e monitor.

SPECIFICHE:

Conforme alle caratteristiche DisplayPort 1.1;

Supporta la risoluzione sino a 1080p, 1920 x 1200.

ART.

Tipo Imballo Pz. Conf. Conf.

42/07754-00

Blister 1 1 10



CONVERTER DA VGA/AUDIO A HDMI

Questo mini convertitore è in grado di convertire il segnale digitale HDMI in un segnale analogico VGA con un segnale audio analogico. Permette quindi di collegare la Vostra PS3, XBOX360, Blu-ray, ecc. ecc. ai proiettori e/o televisori che non hanno l'interfaccia HDMI.

Caratteristiche:

Drivers non necessari;

Compatibile con gli standard HDMI 1.3 e HDCP 1.4;

CONNETTORI:

INPUT:1xHDMI.

OUTPUT: 1xVGA, 1x3.5mm Jack.

DIMENSIONI: 66x55x20mm

Risoluzione VGA Output:

640x480@60/72/75/85Hz;800x600@60/72/75/85Hz,

1024x768@60/70/75/85Hz;1152x864@75Hz,1280x720@60Hz,

1280x768@60Hz, 1280x800@60Hz

1280x960@60Hz,1280x1024@60Hz, 1360x768@60Hz, 1440x1050@60Hz,

1440x900@60Hz, 1680x1050@60Hz,

1600x1200@60Hz, 1920x1080@60Hz.

ART.

Tipo Imballo Pz. Conf. Conf.

42/12357-00

Scatola 1 1 2



MINI CONVERTITORE HDMI - VGA CON AUDIO

Questo mini convertitore è in grado di convertire il segnale digitale HDMI in un segnale analogico VGA con un segnale audio analogico. Permette quindi di collegare la Vostra PS3, XBOX360, Blu-ray, ecc. ecc. ai proiettori e/o televisori che non hanno l'interfaccia HDMI.

Caratteristiche:

Drivers non necessari;

Compatibile con gli standard HDMI 1.3 e HDCP 1.4;

CONNETTORI:

INPUT:1xHDMI.

OUTPUT: 1xVGA, 1x3.5mm Jack.

DIMENSIONI: 66x55x20mm

Risoluzione VGA Output:

640x480@60/72/75/85Hz;800x600@60/72/75/85Hz,

1024x768@60/70/75/85Hz;1152x864@75Hz,1280x720@60Hz,

1280x768@60Hz, 1280x800@60Hz

1280x960@60Hz,1280x1024@60Hz, 1360x768@60Hz, 1440x1050@60Hz,

1440x900@60Hz, 1680x1050@60Hz,

1600x1200@60Hz, 1920x1080@60Hz.

ART.

Tipo Imballo Pz. Conf. Conf.

42/12358-00

Scatola 1 1 2

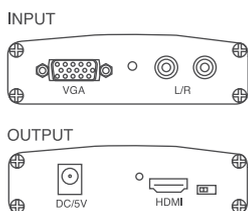


CONVERTITORE DI SEGNALE DA VGA CON AUDIO A HDMI

Permette di convertire i segnali VGA e audio in uscita dal computer ed avere la qualità garantita dallo standard HDMI per fruttare al meglio i moderni sistemi home theater. Fornito di alimentatore da 5V, facile da installare.



CE



ART.

42/12360-00

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Scatola	1	1	4

MINI CONVERTITORE HDMI - HDMI CON AUDIO

Questo mini convertitore permette di convertire il segnale digitale HDMI in segnale digitale HDMI con uscita audio jack 3,5mm analogica.

Specifiche:

Non sono necessari driver;

Basso consumo di utilizzo;

Standard HDMI 1.4;

Risoluzione sino a 4K x 2K@30Hz

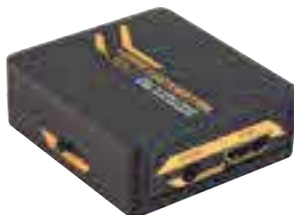
CEC Pass-through

Supporta il canale ottico 5.1CH e 2.1CH stereo audio

CONNETTORI: INPUT: 1xHDMI

OUTPUT: 1xHDMI, 1x3.5mm phone Jack

DIMENSIONI: 60x55x20mm



CE

ART.

42/12362-00

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Scatola	1	1	4

CONVERTITORE VIDEO VGA - PAL

Permette di utilizzare lo schermo TV come un monitor per PC per visualizzare di presentazioni, giochi, immagini e filmati o navigare nel web.

Permette agli utenti di un notebook di collegarsi e di usufruire facilmente di un monitor di dimensioni maggiori.

Installazione semplice e veloce; compatibile Windows e Mac.

Standard video: NTSC/NTSC-EIAJ/PAL/PAL-M/PAL

Porta ingresso: DB15 (VGA)

Porte d'uscita: Video composito (RCA), S-Video e HD15 (VGA)

Supporta NTSC o PAL con video composito o ingresso S-Video

Risoluzione segnale VGA:

640x480, 800x600 @ 60/72/75/85Hz @ 60/75Hz,

1024x768 @ 60/75Hz, 1280x1024 @ 60Hz;

Cavo USB per alimentazione incluso.

DIMENSIONI: 110x56x36mm



CE

ART.

42/12364-00

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Scatola	1	1	4

CONVERTITORE VIDEO COMPOSITO PAL - VGA

Converte il segnale video proveniente da un DVR o una telecamera, in segnale VGA.

Ideale per utilizzare una telecamera su un monitor di un PC.

Si alimenta tramite alimentatore incluso.

Regolazioni indipendenti per altezza e larghezza dell'immagine.

Risoluzione supportata: 640x480, 800x600, 1024x768.

Nessun software o driver richiesti.

Standard video: PAL / NTSC commutabile attraverso dip-switch.

Contenuto della confezione:

N.1 Convertitore video;

N.1 Cavo D-SUB 15p / D-SUB 15p;

N.1 Cavo Video RCA / RCA x 1

N.1 Alimentatore.

Caratteristiche tecniche:

Dimensioni: 100x60x30mm



CE

ART.

42/12366-00

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Scatola	1	1	4



CONVERTITORE VIDEO BNC (S-VIDEO) - VGA

Grazie a questo convertitore potrete convertire il segnale BNC (o S-Video) nel segnale VGA.

SPECIFICHE:INGRESSO:1x BNC, 1XS-Video, 1Xvga;

USCITA:1xVGA

Risoluzione di uscita:

800X600 @ 60Hz,
800X600 @ 75Hz,
1024X768 @ 60Hz,
1280x1024 @ 60Hz,
1440X900 @ 60Hz,
1680X1050 @ 60Hz,
1920x1080 @ 60Hz,
1920x1200 @ 60Hz

Formato di input:

BNC / S-Video Ingresso:

Auto-Detect PAL, NTSC, SECAM

Ingresso VGA: BYPASS

Caratteristiche:

Controlli di luminosità, contrasto, nitidezza, saturazione, tinta, HP (posizione orizzontale), VP (posizione verticale); 3D motion adaptive.

Alimentatore 5V incluso.

DIMENSIONI:110X56X36mm



ART.

Tipo Imballo Pz. Conf. Conf.
Imballo Comm. Ind.

42/12368-00

Scatola

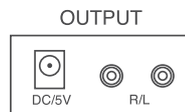
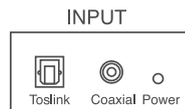
1

1

4

CONVERTITORE AUDIO DA DIGITALE AD ANALOGICO

Permette di convertire i segnali digitali audio in segnali analogici. Fornito di alimentatore da 5V, facile da installare.



ART.

Tipo Imballo Pz. Conf. Conf.
Imballo Comm. Ind.

42/12370-00

Scatola

1

1

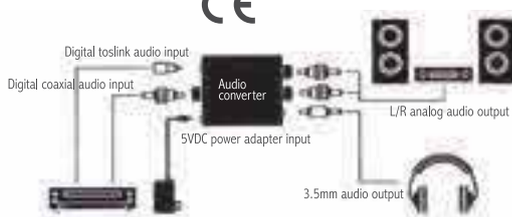
2

CONVERTITORE AUDIO DIGITALE / ANALOGICO CON USCITA 3,5MM STEREO PER CUFFIE

Permette di convertire i segnali audio stereo digitali (Toslink o Coax RCA) in segnali audio analogici RCA L/R.

Dotato di uscita 3,5mm stereo jack; ideale per per l'ascolto in cuffia dell'audio dei televisori di ultima generazioni dotati di sola uscita digitale.

Cavo di alimentazione USB incluso.



ART.

Tipo Imballo Conf. Conf.
Imballo Comm. Ind.

*42/12371-00

Scatola

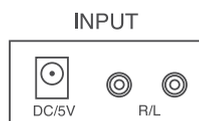
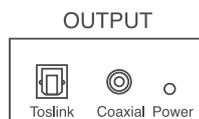
1

4

CONVERTITORE AUDIO DA ANALOGICO A DIGITALE

Permette di convertire i segnali analogici audio in segnali digitali.

Fornito di alimentatore da 5V, facile da installare.



ART.

Tipo Imballo Pz. Conf. Conf.
Imballo Comm. Ind.

42/12372-00

Scatola

1

1

2



MINI CONVERTITORE RCA - HDMI



Questo mini AV -HDMI Converter è un convertitore universale per ingresso analogico composto a HDMI 1080p (60Hz) di uscita.

La conversione dall' analogico al digitale in questo modulo utilizza 10 bit di campionamento max 162MSPS, nero / bianco Level Expansion, miglioramento del colore, auto-detect e auto-convertitore di segnale composito a 1080p (60Hz) di uscita.

Supporta il sistema PAL, NTSC 3.58, NTSC 4.43, SECAM, PAL / M, PAL / N e tutti i formati standard standard input TV.

Supporta il segnale di uscita HDMI 1080p o 720p.

CONNETTORI:

INPUT: RCA (Giallo, Bianco, Rosso).

OUTPUT: 1xHDMI.

DIMENSIONI:66x55x20mm

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12382-00	Scatola	1	1	2

MINI CONVERTITORE HDMI - CVBS (AV)



Questo Mini convertitore permette di convertire il segnale video HDMI al segnale audio/video AV (CVBS).

Convertire l'alta qualità del segnale video HDMI in normale segnale CVBS (definizione standard 480i, 576i,).

Non c'è bisogno di installare driver.

Supporta il sistema NTSC e PAL.

Compatibile con lo standard HDMI1.3.

CONNETTORI:

INPUT: 1xHDMI.

OUTPUT: RCA (Giallo, Bianco, Rosso)

Dimensioni: 66x55x20mm

Risoluzione:

640x480 @ 60Hz, 800x600 @ 60Hz, 1024x768 @ 60Hz, 1280x720 @ 60Hz, 1280x1024 @ 60Hz, 1360x768 @ 60Hz, 1600x1200 @ 60Hz, 1920x1080 @ 60Hz, 480i/60Hz, 480p/60Hz, 576i/60Hz, 576p/60Hz, 720p50/60Hz, 1080i50/60Hz, 1080p50/60Hz.

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12384-00	Scatola	1	1	4

CONVERTITORE DA HDMI 1080p A ULTRA-HD 4K2K



Convertitore da hdmi 1080p a HDMI 4k2k 3d per TV Ultra HD ad alta risoluzione.

L'adattatore ha una presa di ingresso HDMI da 1080p (per l'ingresso di decoder, notebook, DVD player Playstation ecc ecc) e di un uscita con risoluzione 4k*2k (2160p) UHD (Ultra High Definition Television) per monitor / HDTV.

LUNGH. CAVO:10cm circa

COLORE:NERO

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12387-00	Blister	1	1	2

CONVERTITORE MINI HDMI-C / VGA CON AUDIO



Questo convertitore permette di convertire un segnale digitale HDMI ad un segnale in uscita VGA con audio.

Notebook / smartphones / fotocamera digitale / tablet PC / lettore multimediale / e tutte le altre sorgenti dotate di segnale OUTPUT mini HDMI potranno essere collegate a questo dispositivo che convertirà il segnale audio/video in formato VGA (formato utilizzato in alcune TV / monitor / proiettore uscita).

Nessuna alimentazione esterna, plug and play.

La risoluzione può arrivare sino a 720p/1080i/1080p

Con uscita audio jack 3.5mm.

Lunghezza del cavo: 15cm

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12388-00	Scatola	1	1	2



CE

CONVERTITORE MICRO HDMI-D / VGA CON AUDIO

Questo convertitore permette di convertire un segnale digitale HDMI ad un segnale in uscita VGA con audio.

Notebook / smartphones / fotocamera digitale / tablet PC / lettore multimediale / e tutte le altre sorgenti dotate di segnale OUTPUT micro HDMI potranno essere collegate a questo dispositivo che convertirà il segnale audio/video in formato VGA (formato utilizzato in alcune TV / monitor / proiettore uscita).

Nessuna alimentazione esterna, plug and play.

La risoluzione può arrivare sino a 720p/1080i/1080p

Con uscita audio jack 3.5mm.

Lunghezza del cavo: 15cm

ART.

42/12389-00

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Scatola	1	1	2

CONVERTITORE DA USB 3.0 A VGA

Questo adattatore è utile per connettere monitor, LCD o proiettori aggiuntivi ad una porta USB 3.0 libera del vostro PC o notebook.

Supporta risoluzione video fino a 1920 x 1080 per una trasmissione TV in alta qualità.

Connettori

Input: 1x USB 3.0 tipo A Maschio

Output: 1x VGA Femmina

Contatti: dorati

Caratteristiche

Colore: nero

Supporta USB 3.0 Super Speed e USB 2.0

Velocità massima di trasferimento: 5Gbps

Supporta Windows XP,7,8,10

ART.

42/12391-00

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Scatola	1	1	2



CE

CONVERTITORE SCART - HDMI 1080p

Questo convertitore permette di convertire il segnale A/V analogico in segnale digitale HD.

Non è necessario installare driver.

Supporta l'uscita HDMI 1080p o 720p (selezionabile mediante apposito tasto).

Supporto per l'ingresso di formati TV standard PAL, NTSC3.58, NTSC4.43, SECAM, PAL / M, PAL / N.

Specifiche tecniche:

Porte di input: 1 x SCART

Porte di uscita: 1 x HDMI

Ingresso SCART: PAL, NTSC3.58, NTSC4.43, SECAM, PAL / M, PAL / N.

Alimentazione: DC 5V 1A (mediante apposito cavo USB in dotazione)

Compatibile con HDMI1.3 Risoluzione: 720P / 1080P (Uscita HDMI: 1080p / 60Hz, 720p / 60Hz).

Risoluzione di input:

640x480 @ 60Hz, 800x600 @ 60Hz, 1024x768 @ 60Hz,

1280x720 @ 60Hz, 1280x1024 @ 60Hz, 1360x768 @ 60Hz,

1600x1200 @ 60Hz, 1920x1080 @ 60Hz, 480i / 60Hz,

480p / 60Hz, 576i / 60Hz, 576p / 60Hz, 720p50 / 60Hz,

1080i50 / 60Hz, 1080p23,97 / 24/25/50 / 59,94 / 60Hz.

Dimensioni: 88 x 58 x 26 mm

ART.

*42/12392-00

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
Appendibile	1	1



CE

CONVERTITORE DVI 24+1 A VGA 1080P 15CM

Mediante questo adattatore, è possibile collegare PC desktop e laptop con uscita video DVI-D ai display VGA, mantenendo una risoluzione HDTV fino a 1080p @ 60Hz e grafica PC fino a 1920 x 1200

Facile installazione Plug & Play; nessun driver o software di installazione richiesto. Supporto HDCP.

Risoluzione del PC supportata: 800x600, 1024x768, 1280x768, 1280x800, 1280x960, 1280x1024, 1440x900, 1600x1200, 1680x1050

Connettori:

24 + 1 pin DVI-D Maschio

15 pin VGA femmina

ART.

42/12395-00

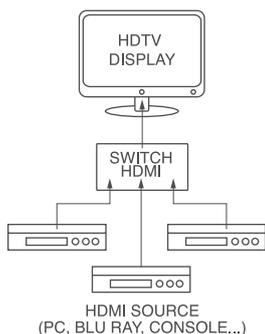
Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
Scatola	1	1	4



CE



SWITCH 3X1 HDMI AUTOMATICO CON CAVO



Questo switch HDMI permette di collegare ad un monitor HD (o TV HD o proiettore HD) fino a 3 sorgenti dotate di uscita digitale HDMI o DVI come la PS3 / Xbox 360 / decoder HD / Bluray / lettore DVD ecc ecc.

Se una delle sorgenti è spenta, lo switch selezionerà automaticamente il dispositivo successivo, oppure è possibile selezionare manualmente la sorgente mediante tasto.

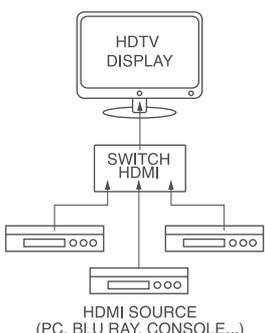
Nessun alimentatore supplementare necessario.

Plug and Play.

COLORE:Nero

ART.	Risoluzione Massima	Versione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12414-00	UltraHD 4K	HDMI 1.4	Scatola	1	1	4
42/12416-00	4Kx2K@60Hz	HDMI 2.0	Scatola	1	1	4

MINI SWITCH HDMI 3X1

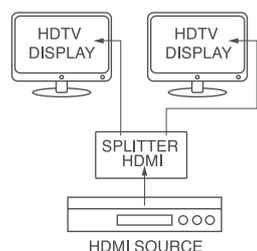


Dotato di 3 ingressi HDMI e una uscita HDMI in modo da poter collegare al monitor LCD più dispositivi per poi selezionare manualmente quello desiderato. Grazie alle dimensioni ridottissime è facile da installare e non necessita di alcuna alimentazione esterna. Tramite il pulsante potrete selezionare i 3 diversi ingressi HDMI.

Nessuna alimentazione necessariaSupporta segnali audio / video non compressi

ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12422-00	HDMI 1.4	Ultra HD 4K	Scatola	1	1	4

DISTRIBUTORE DI SEGNALE 1X2 SPLITTER HDMI



Dotato di 1 ingresso HDMI e 2 uscite HDMI in modo da poter visualizzare il segnale in uscita da un dispositivo fino a 2 monitor LCD.

Supporta il collegamento in cascata fino a 3 livelli (in base alla qualità del cavo).

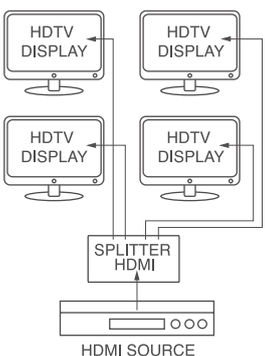
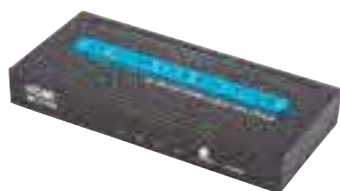
Lungh. MAX cavo ingresso:15mt

Lungh. MAX cavo uscita:15mt

Dimensioni: 105x50x20mm

ART.	Risoluzione Massima	Versione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12492-00	Ultra HD 4K	HDMI 1.4	Scatola	1	1	2
42/12494-00	4Kx2K@60Hz	HDMI 2.0	Scatola	1	1	2

DISTRIBUTORE DI SEGNALE 1X4 SPLITTER HDMI



Dotato di 1 ingresso HDMI e 4 uscite HDMI in modo da poter visualizzare il segnale in uscita da un dispositivo fino a 4 monitor LCD.

Supporta il collegamento in cascata fino a 3 livelli (in base alla qualità del cavo).

Lungh. MAX cavo ingresso:15mt

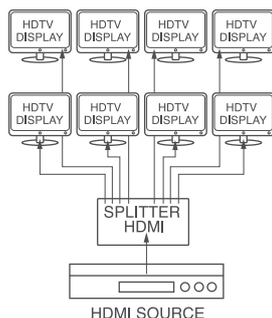
Lungh. MAX cavo uscita:15mt

Dimensioni: 260x115x22mm

ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12505-00	HDMI 1.4	Ultra HD 4K	Scatola	1	1	2
42/12507-00	HDMI 2.0	4Kx2K@60Hz	Scatola	1	1	2



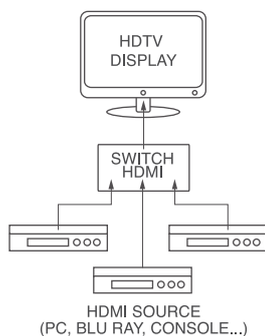
DISTRIBUTORE DI SEGNALE SPLITTER 1x8 HDMI



Dotato di 1 ingresso HDMI e 8 uscite HDMI in modo da poter visualizzare il segnale in uscita da un dispositivo fino a 8 monitor LCD.
Supporta il collegamento in cascata fino a 3 livelli (in base alla qualità del cavo).
Lungh. MAX cavo ingresso: 15mt
Lungh. MAX cavo uscita: 15mt
Dimensioni: 280x145x34mm

ART.	Risoluzione Massima	Versione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12555-00	Ultra HD 4K	HDMI 1.4	Scatola	1	1	2
42/12557-00	4Kx2K@60Hz	HDMI 2.0	Scatola	1	1	2

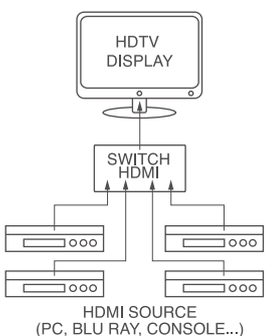
BOX DI COMMUTAZIONE SWITCH HDMI 3X1



Dotato di 3 ingressi HDMI e una uscita HDMI in modo da poter collegare al monitor LCD più dispositivi.
Fornito con manuale di istruzioni.
Dotato di funzione smart:
riconosce automaticamente l'ingresso utilizzato.
Con telecomando per selezionare l'ingresso desiderato.

ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12602-00	HDMI 1.4	Ultra HD 4K	Scatola	1	1	4
42/12604-00	HDMI 2.0	4Kx2K@60Hz	Scatola	1	1	4

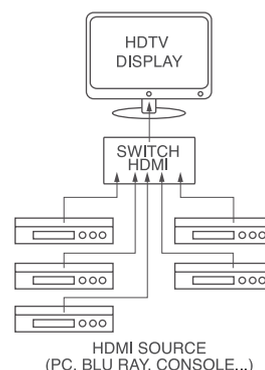
BOX DI COMMUTAZIONE SWITCH HDMI 4X1



Dotato di 4 ingressi HDMI e una uscita HDMI in modo da poter collegare al monitor LCD più dispositivi.
Fornito con manuale di istruzioni.
Dotato di funzione smart:
riconosce automaticamente l'ingresso utilizzato.
Con telecomando per selezionare l'ingresso desiderato.

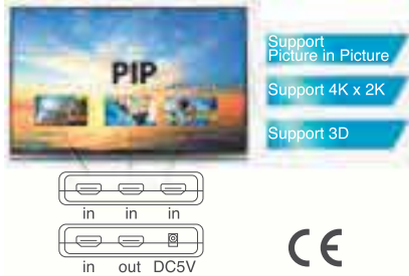
ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12622-00	HDMI 1.4	Ultra HD 4K	Scatola	1	1	2
42/12624-00	HDMI 2.0	4Kx2K@60Hz	Scatola	1	1	2

BOX DI COMMUTAZIONE SWITCH HDMI 5X1



Dotato di 5 ingressi HDMI e una uscita HDMI in modo da poter collegare al monitor LCD più dispositivi.
Fornito con manuale di istruzioni.
Dotato di funzione smart:
riconosce automaticamente l'ingresso utilizzato.
Con telecomando per selezionare l'ingresso desiderato.

ART.	Risoluzione Massima	Versione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12652-00	Ultra HD 4K	HDMI 1.4	Scatola	1	1	2
42/12654-00	4Kx2K@60Hz	HDMI 2.0	Scatola	1	1	2



BOX DI COMMUTAZIONE HDMI 4X1 V1.4 CON FUNZIONE "PIP" PICTURE-IN-PICTURE

Questo switch HDMI permette di selezionare video ad alta risoluzione (risoluzioni multiple fino a 4K X 2K) e audio digitale provenienti da quattro diverse sorgenti. L' uscita HDMI trasmette il segnale audio / video ad alta definizione ad un display ad alta definizione (monitor HD, TV HD, proiettore HD ecc ecc) con funzione "PIP" (Picture in Picture).

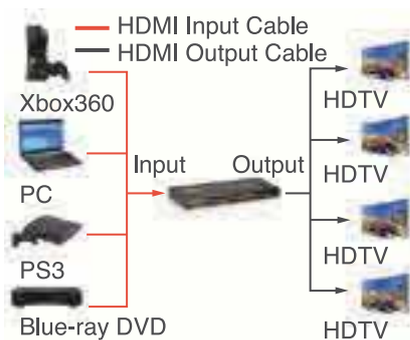
Questo switch HDMI permette di selezionare la sorgente mediante tasto, telecomando IR, e funzione automatica.

Caratteristiche:

Supporto HDMI 1.43.0Gbps Supporto per banda del canale Risoluzioni video fino a 4Kx2K @ 30Hz, 1080p @ 120Hz e 3D 1080p a 60Hz * CEC pass-through PIP (Picture in Picture).

ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12630-00	HDMI 1.4	Ultra HD 4K	Scatola	1	1	2

MATRICE HDMI 4 IN X 4 OUT 3D CON RS232



Matrice HDMI ad alta definizione nelle risoluzioni multiple con segnale audio digitale multicanale, da qualsiasi delle sorgenti HDMI collegate alle uscite/display. Questa matrice permette di evitare di scollegare e ricollegare le fonti di un display dotato di un ingresso.

Funziona con lettori HD-DVD, Blu Ray, PS3, ecc. ecc.

Ogni sorgente è accessibile in ogni momento da qualsiasi display; basta selezionarla con il telecomando a infrarossi fornito in dotazione.

Questa matrice distribuisce il segnale A/V proveniente dai diversi ingressi a qualsiasi combinazione delle uscite HDMI.

Supporto 3D.

DIMENSIONI:280x110x310mm

ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/12752-00	HDMI 1.4	Ultra HD 4K	Scatola	1	1

MATRICE HDMI V. 1.4 3D CON TELECOMANDO



Matrice HDMI a piu ingressi e piu uscite con risoluzione max 4Kx2K. Consente a qualsiasi sorgente (lettore Blu-Ray, lettore HD DVD, ricevitore satellitare, sistema di gioco, etc.) di essere mostrato in uno qualsiasi dei due display collegati e/o contemporaneamente.

Non importa se la fonte è in formato HDCP o no.

Ideale per essere utilizzato in ambiti di sicurezza, controllo centro dati, distribuzione di informazioni, presentazione in sale conferenze, scuole, ambienti di formazione aziendale, etc.

Caratteristiche:

Risoluzione dello schermo fino a 4K x 2K @ 30Hz, 1080P @ 120Hz, e 1080P 3D @ 60Hz;3D HDMI formato video 1.4; Supporto video 3D 297MHz TMDS; Supporta Deep Color fino a 48-bit per pixel; Supporta il formato HDCP 1.4 (ingresso) e il protocollo HDCP v1.4a (uscita); Supporta la ricezione di dati audio conformi alla specifica HDMI 1.4 come ad L-PCM fino a 192kHz, audio compressi (IEC 61937), DSD, DST, DTS e HBR.

Specifiche:

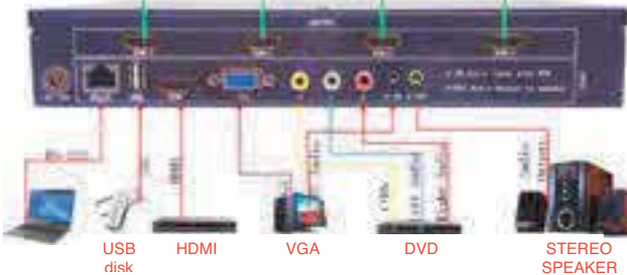
Frequenza Bandwidth 2.97Gbps;

Telecomando incluso.

Alimentazione DC 5V 1A.

ART.	Matrice	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12800-00	2 ingressi x 2 uscite	Scatola	1	1	2
42/12802-00	4 ingressi x 2 uscite	Scatola	1	1	2
42/12804-00	6 ingressi x 2 uscite	Scatola	1	1	2





USB disk HDMI VGA DVD STEREO SPEAKER



VIDEOWALL HDMI 2X2 CONTROLLER CON LETTORE USB

Il 2x2 Video Wall Controller è stato progettato per modulare e distribuire segnali A/V multipli a più schermi TV LCD mantenendo un vero segnale digitale. Il controller video 2x2 modula interfacce video diverse, quali HDMI, VGA, e AV e può decodificare video (esempio RMVB), audio (esempio MP3), e foto (come JPG) mediante porta USB.

La risoluzione HDMI selezionabile è 1080P o 720P.

Il 2x2 Video Wall Controller può essere controllato tramite telecomando (fornito senza batterie), pulsanti e/o porta RS232.

Caratteristiche:

Canale interno di elaborazione completamente digitale; conversione integrata per analogico / digitale, interlacciata / progressiva, risoluzione, proporzione e frequenza di aggiornamento;

Supporta singolarmente la rotazione dell'immagine a 180 °

Compatibile con HDCP, HDMI 1.4, protezione HDCP1.3

Interfaccia

HDMI (supporto HDCP1.3 e DVI1.0)

Risoluzione Fino a 1920 * 1080 @ 60Hz

Colore 24bit, 16.77M

Ingresso VGA

Interfaccia HD15; supporto 640x480 / 85HZ a 1920x1200 / 60HZ;

Interfaccia HD15; risoluzione 800 * 600 a 1920 * 1080 @ 60Hz

Ingresso AV con interfaccia RCA

Standard PAL, NTSC

USB

Formati Video supportati: RM, RMVB, AVI, WMV, MOV, MP4, FLV, MPG, DAT, MPEG, risoluzioni fino a 1080P

Audio:MP3, WMA, FLAC

Immagini:JPG, BMP, PNG

Uscita HDMI 720P @ 60Hz, 1080P @ 60Hz

Dimensioni 260x160x45mm

ART.

Versione

Risoluzione Massima

Conf. Comm.

42/99011-00

HDMI 1.3

FullHD 1080p 3D

1

2017



CAVI
DI CONNESSIONE

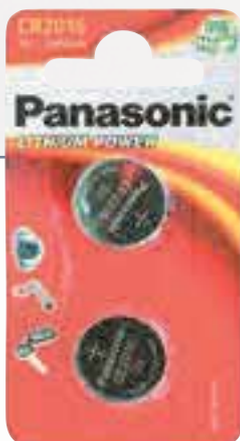


Tutto quello che serve nel mondo audio/video.
E molto di più.



Catalogo Specifico CAVI DI CONNESSIONE

Richiedete il catalogo
E-81713



BATTERIE

Batterie

PILE ALCALINE + ESPOSITORI	133-135
PILE AL LITIO	136-137
BATTERIE AL PIOMBO	138-139



PILA ALCALINA MINISTILO 1,5V TIPO AAA "PANASONIC ALKALINE POWER"

SENZA MERCURIO E CADMIO.
Per giocattoli generici, cronotermostati, telecomandi TV (serie 11/22450), ecc.
TELEC.UNIVERS.: 11/22401-00
CRONOTERMOSTATO PROGRAMMABILE CON: 28/05030-00



Panasonic

ART.	Mod.	Tensione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
30/30000-00	LR03APB	1,5 V	Blister	4	12	36

PILA ALCALINA STILO 1,5V TIPO AA "PANASONIC ALKALINE POWER"

SENZA MERCURIO E CADMIO.
Per giocattoli generici, cronotermostati, telecomandi TV, ecc.
CRONOTERMOSTATO PROGRAMMABILE: 28/05005-00



Panasonic

ART.	Mod.	Tensione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
30/30050-00	LR6APB	1,5 V	Blister	4	12	36

PILA ALCALINA 1/2 TORCIA 1,5V TIPO C "PANASONIC ALKALINE POWER"

SENZA MERCURIO E CADMIO.
Per giocattoli generici, torce elettriche ed impieghi vari.



Panasonic

ART.	Mod.	Tensione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
30/30100-00	LR14APB	1,5 V	Blister	2	12	36



PILA ALCALINA TORCIA 1,5V TIPO D "PANASONIC ALKALINE POWER"

SENZA MERCURIO E CADMIO.
Per giocattoli generici, torce elettriche ed impieghi vari.



Panasonic

ART.	Mod.	Tensione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
30/30110-00	LR20APB	1,5 V	Blister	2	12	36



Panasonic

PILA ALCALINA TIPO 9V "PANASONIC ALKALINE POWER"

SENZA MERCURIO E CADMIO.
Per giocattoli generici, telecomandi TV, multimetri digitali, bilance, modellismo ed impieghi vari.

ART.	Mod.	Tensione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
30/30120-00	6LR61APB	9 V	Blister	1	12	36



ESPOSITORE PANASONIC COMPOSTO DA 36 BLISTER AA & 16 BLISTER AAA

Scatola espositiva da banco contenente 36 blister di pile stilo AA Alkaline Power e 16 blister di pile ministilo AAA Alkaline Power



Panasonic

ART.

30/32500-00

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
Espositore	52	1

ESPOSITORE PANASONIC COMPOSTO DA 144 BLISTER AA & 96 BLISTER AAA

Scatola espositiva da terra contenente 144 blister di pile stilo AA Alkaline Power e 96 blister di pile ministilo AAA Alkaline Power



Panasonic

ART.

30/32510-00

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
Espositore	240	1

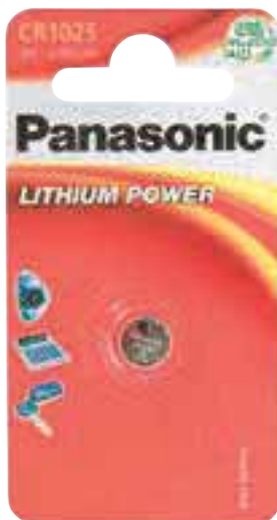


PILE ALCALINE

PILE AL LITIO 3V PANASONIC

TENSIONE: 3 V

Per alimentazione di orologi, calcolatrici, databank, radiocomandi ecc.



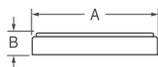
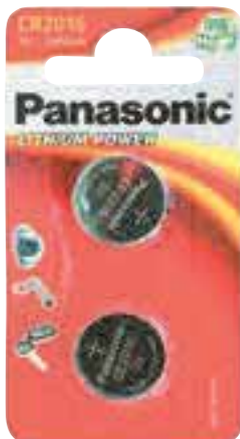
Panasonic

ART.	Mod.	Dim. A	Dim. B	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
30/31110-00	CR1025	10,0 mm	2,5 mm	Blister	1	12	120
30/31120-00	CR1216	12,5 mm	1,6 mm	Blister	1	12	120
30/31130-00	CR1220	12,5 mm	2,0 mm	Blister	1	12	120
30/31140-00	CR1616	16,0 mm	1,6 mm	Blister	1	12	120
30/31150-00	CR1620	16,0 mm	2,0 mm	Blister	1	12	120
30/31160-00	CR1632	16,0 mm	3,2 mm	Blister	1	12	120
30/31170-00	CR2012	20,0 mm	1,2 mm	Blister	1	12	120
30/31210-00	CR2354	23,0 mm	5,4 mm	Blister	1	12	120
30/31220-00	CR2430	24,5 mm	3,0 mm	Blister	1	12	36
30/31230-00	CR2450	24,5 mm	5,0 mm	Blister	1	12	120

PILA LITIO PANASONIC 3V PANASONIC

TENSIONE: 3 V

Per alimentazione di orologi, calcolatrici, databank, radiocomandi ecc.



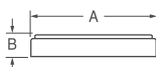
Panasonic

ART.	Mod.	Dim. A	Dim. B	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
30/31182-00	CR2016	20 mm	1,6 mm	Blister	2	12	120
30/31192-00	CR2025	20 mm	2,5 mm	Blister	2	12	120
30/31202-00	CR2032	20 mm	3,2 mm	Blister	2	12	120

PILA AL LITIO 3V PANASONIC

TENSIONE: 3 V

Per alimentazione di orologi, calcolatrici, databank, radiocomandi ecc.



Panasonic

ART.	Mod.	Dim. A	Dim. B	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
30/31184-00	CR2016	20 mm	1,6 mm	Blister	6	20	100
30/31194-00	CR2025	20 mm	2,5 mm	Blister	6	20	100
30/31204-00	CR2032	20 mm	3,2 mm	Blister	6	20	100



PILE AL LITIO 3V PANASONIC

TENSIONE: 3 V

Per alimentazione di orologi, calcolatrici, databank, radiocomandi ecc.

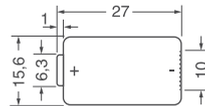


Panasonic

ART.	Mod.	Dim. A	Dim. B	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
30/31208-00	CR2032	20 mm	3,2 mm	Bulk	400	400
30/31238-00	CR2450	24 mm	5,2 mm	Bulk	300	300

PILA AL LITIO 3V PANASONIC

Per fotocamere con sistema APS (Advanced Photo System).

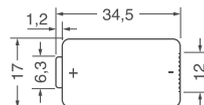
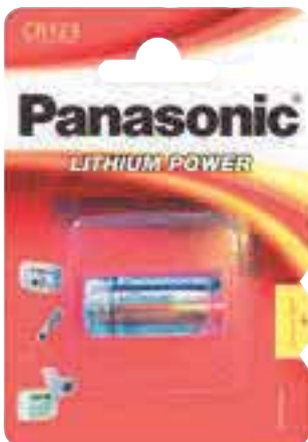


Panasonic

ART.	Mod.	Tensione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
30/31300-00	CR2	3 V	Blister	1	10	50
30/31305-00	CR2	3 V	Bulk	20	20	-

PILA AL LITIO 3V PANASONIC

Applicate sulle memorie dei calcolatori, macchine fotografiche, calcolatrici, orologi e numerosi altri utilizzi nel campo dell'elettronica.



Panasonic

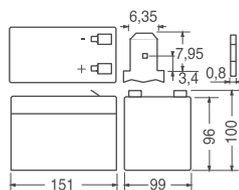
ART.	Mod.	Tensione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
30/31310-00	CR123	3 V	Blister	1	10	50
30/31315-00	CR123	3 V	Bulk	5	5	20



BATTERIA RICARICABILE AL PIOMBO ERMETICO 12 V-7 Ah ECO

Batteria ermetica senza manutenzione, utilizzabile sia in uso a tampone che ciclico (apparati portatili). Può essere installata in ogni ambiente normale ed all'interno delle apparecchiature elettroniche. Utilizzare sempre un sistema di ricarica appropriato.

CARICABATTERIE: 30/08703-00
CARICABATTERIE: 30/08715-00



ART.

Conf.
Comm.

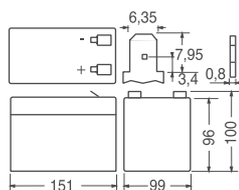
30/06100-00

5

BATTERIA RICARICABILE AL PIOMBO ERMETICO 12 V-7 Ah

Batteria ermetica senza manutenzione, utilizzabile sia in uso a tampone che ciclico (apparati portatili). Può essere installata in ogni ambiente normale ed all'interno delle apparecchiature elettroniche. Utilizzare sempre un sistema di ricarica appropriato.

CARICABATTERIE: 30/08703-00
CARICABATTERIE: 30/08715-00



ART.

Dim.Fast.

Conf.
Comm.

30/06105-00

4,8 mm

5

30/06106-00

6,3 mm

5

30/06106-00

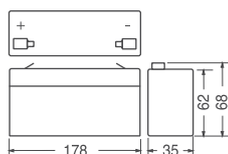
6,3 mm

5

BATTERIA RICARICABILE AL PIOMBO ERMETICO 12 V-2 Ah ECO

Batteria ermetica senza manutenzione, utilizzabile sia in uso a tampone che ciclico (apparati portatili). Può essere installata in ogni ambiente normale ed all'interno delle apparecchiature elettroniche. Utilizzare sempre un sistema di ricarica appropriato.

CARICABATTERIE: 30/08703-00
CARICABATTERIE: 30/08715-00



ART.

Conf.
Comm.

30/06065-00

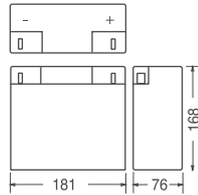
10



BATTERIA RICARICABILE AL PIOMBO ERMETICO 12 V-18 Ah

Batteria ermetica senza manutenzione, utilizzabile sia in uso a tampone che ciclico (apparati portatili). Può essere installata in ogni ambiente normale ed all'interno delle apparecchiature elettroniche. Utilizzare sempre un sistema di ricarica appropriato.

CARICABATTERIE: 30/08725-00
CARICABATTERIE: 30/08727-00



ART.

30/04585-00

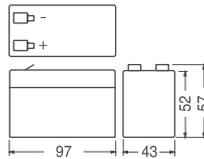
Conf.
Comm.

2

BATTERIA RICARICABILE AL PIOMBO ERMETICO 12 V-1.3 Ah

Batteria ermetica senza manutenzione, utilizzabile sia in uso a tampone che ciclico (apparati portatili). Può essere installata in ogni ambiente normale ed all'interno delle apparecchiature elettroniche. Utilizzare sempre un sistema di ricarica appropriato.

CARICABATTERIE: 30/08703-00
CARICABATTERIE: 30/08715-00



ART.

30/06060-00

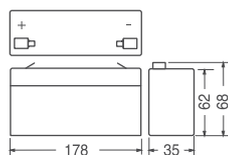
Conf.
Comm.

10

BATTERIA RICARICABILE AL PIOMBO ERMETICO 12 V-2 Ah

Batteria ermetica senza manutenzione, utilizzabile sia in uso a tampone che ciclico (apparati portatili). Può essere installata in ogni ambiente normale ed all'interno delle apparecchiature elettroniche. Utilizzare sempre un sistema di ricarica appropriato.

CARICABATTERIE: 30/08703-00
CARICABATTERIE: 30/08715-00



ART.

30/06070-00

Conf.
Comm.

10



ANTINTRUSIONE

Antintrusione

KIT ANTINTRUSIONE BLAUPUNKT SERIE SA + ACCESSORI	141-148
KIT ANTINTRUSIONE BLAUPUNKT SERIE HOS + ACCESSORI	149-150
RILEVATORI BLAUPUNKT	151
KIT ANTINTRUSIONE EK + ACCESSORI	152-157



KIT ANTIFURTO WIRELESS GSM SA2900R

Kit Include: 1 Centrale di allarme con sirena integrata, 1 Contatto porte finestre, 1 Sensore PIR, 1 Telecomando.

Completamente Wireless

Con display e tastiera per programmazione e controllo.

Necessaria una SIM card (non inclusa)

SMS e Chiamate di emergenza

Funzione SMS Encryption, per rendere più sicuri i vostri SMS di controllo della centrale

Tecnologia Rolling Code per una maggiore sicurezza e protezione anti interferenze

30 zone wireless; ogni zona può essere programmata in diverse modalità

Funzione di Home automation

Menù multilingua con 6 lingue selezionabili

Programmabile tramite tastiera e SMS

Prima installazione guidata sul display LCD per facilitare l'utilizzo

Protezione tamper per sabotaggi non autorizzati

App gratuita per Android e IOS Connect2Home

Sensori inclusi nella confezione già abbinati alla centrale

Espandibile e personalizzabile

Uso Interno



■ SIM Card non inclusa ■

Dati tecnici

- Alimentazione: Alimentatore 9V 1A

- Batteria di backup: 4 batterie 4,8V 600mAh Ni-Mh ricaricabile

- Durata batteria di backup: 18 ore

- Volume allarme: 96db @ 1mt

- Radio frequenza: 868 MHz, ROLLING CODE

- Comunicazione via radio: fino a 300mt in spazio aperto

- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C

- Dimensioni: 209x136x22,5mm

Tastiera Rolling Code: 35/9196

Telecomando Rolling Code: 35/9374



ART.	Mod.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09012-00	SA2900R	Scatola	1	1

SENSORE PIR WIRELESS IR-S1L

Caratteristiche.

- Alimentato da una batteria al litio pre-inserita

- Microprocessore controllato con un algoritmo ADSP per ridurre falsi allarmi.

- Due livelli di sensibilità selezionabili

- Batteria lunga durata per ridurre costi di manutenzione

- Protezione tamper per sabotaggi non autorizzati

- Indicazione batteria scarica

- LED indicatore di allarme e modalità test

- Uso interno

Dati tecnici

- Alimentazione: batteria CR123A 3V

- Durata Batteria: 5 anni

- Range di rilevamento: 12mt

- Radio frequenza: 868 MHz

- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto

- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C

- Dimensioni: 53x67x89mm



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09100-00	Scatola	1	1

SENSORE PIR WIRELESS IR-S4 EASY

Caratteristiche.

- Alimentato da una batteria al litio pre-inserita

- Microprocessore controllato con un algoritmo ADSP per ridurre falsi allarmi.

- Due livelli di sensibilità selezionabili

- Batteria lunga durata per ridurre costi di manutenzione

- Protezione tamper per sabotaggi non autorizzati

- Indicazione batteria scarica

- LED indicatore di allarme e modalità test

- Uso interno

Dati tecnici

- Alimentazione:

- Batteria Alkalina 1,5V AA (non inclusa)

- Durata Batteria: 5 anni

- Range di rilevamento: 12mt

- Radio frequenza: 868 MHz

- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto

- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C

- Dimensioni: 53x67x89mm



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09101-00	Scatola	1	1



SENSORE PIR WIRELESS CON PET IMMUNITY

Caratteristiche.

- Alimentato da una batteria al litio pre inserita
- Microprocessore controllato con un algoritmo ADSP per ridurre falsi allarmi.
- Due livelli di sensibilità selezionabili
- Funzione PET Immunity per evitare falsi allarmi generati dal passaggio di animali domestici
- Batteria lunga durata per ridurre costi di manutenzione
- Protezione tamper per sabotaggi non autorizzati
- Indicazione batteria scarica
- LED indicatore di allarme e modalità test
- Uso interno

Dati tecnici

- Alimentazione: batteria CR123A 3V
- Durata Batteria: 5 anni
- Range di rilevamento: 12mt
- Radio frequenza: 868 MHz
- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto
- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C
- Dimensioni: 53x67x89mm



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09105-00	Scatola	1	1



SENSORE PIR WIRELESS A TENDA CIR-S1

Caratteristiche

- Alimentato da una batteria al litio, pre-inserita.
- Microprocessore controllato con un algoritmo ADSP per ridurre i falsi allarmi.
- Due livelli di sensibilità selezionabili.
- Tre differenti possibilità di Montaggio: Verticale, Orizzontale e Soffitto.
- Batteria lunga durata per ridurre i costi di manutenzione.
- Protezione Tamper per sabotaggi non autorizzati.
- Indicazione batteria scarica.
- LED indicatore di allarme e modalità test.
- Uso interno

Dati tecnici

- Alimentazione: batteria CR123A 3V
- Durata Batteria: 5 anni
- Radio frequenza: 868MHz
- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto
- Temperatura di utilizzo: -10°C +45°C
- Dimensioni: 75x55x40mm



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09121-00	Scatola	1	1



SENSORE DOPPIO PIR TENDA BLAUPUNKT

Sensore wireless Blaupunkt, autoalimentato a doppio infrarosso passivo per porte e finestre con antimascheramento.

Resistente agli agenti atmosferici, possiede dimensioni ridotte che lo rendono adatto a proteggere aree ristrette e ben definite. Ha una portata massima di 4 m e, grazie al suo basso consumo, la batteria del sensore a tenda ha una durata estremamente più lunga di tutti i prodotti simili.

Portata massima: 4mt

Angolo di rilevazione 35° Orizzontale

Temperatura di funzionamento: da - 20°C a + 50°C (Umidità 85%)

Antimascheramento escludibile

4 zone di rilevazione Batteria Litio: 3,6 Vdc

Assorbimento: a riposo 29uA, in allarme 900uA

Numero impulsi: 1 o 2 in 2,5s

Allarme contatto: NC

Indicazione LED: selezionabile ON/OFF

Compensazione della temperatura: Automatica.

Grado di Protezione: IP 54

DIMENSIONI: 280x38x30mm

PESO:160gr.



ART.	Mod.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09122-00	TWIN WS - BP	Scatola	1	1



Dati tecnici

- Alimentazione: 1 batteria CR2 3V (Art.30/22620)
- Durata Batterie: 4 anni
- Radio frequenza: 868 MHz
- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto
- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C
- Dimensioni: 105x28,5x19,5mm



CONTATTO PORTE FINESTRE WIRELESS DC-S1

Caratteristiche.

- Contatto porte finestre wireless di facile installazione
- Batteria lunga durata per ridurre costi di manutenzione
- Piccolo e installabile direttamente sulle cornici di porte e finestre
- Protezione tamper per sabotaggi non autorizzati
- Indicazione batteria scarica
- LED indicatore di allarme e modalità test
- Uso interno

ART.

35/09150-00

Tipo Imballo Pz. Conf.

Scatola 1 1

Dati tecnici

- Alimentazione: 1 batteria CR2 3V (Art.30/22620)
- Durata Batterie: 4 anni
- Radio frequenza: 868 MHz
- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto
- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C
- Dimensioni: 105x28,5x19,5mm



CONTATTO PORTE FINESTRE DC-S1 MARRONE

Caratteristiche.

- Contatto porte finestre wireless di facile installazione
- Batteria lunga durata per ridurre costi di manutenzione
- Piccolo e installabile direttamente sulle cornici di porte e finestre
- Protezione tamper per sabotaggi non autorizzati
- Indicazione batteria scarica
- LED indicatore di allarme e modalità test
- Uso interno

ART.

35/09152-00

Tipo Imballo Pz. Conf.

Scatola 1 1

Dati tecnici

- Alimentazione: 1 batteria CR2032 3V (Art.30/26280)
- Durata Batterie: 1,5 anni
- Radio frequenza: 868 MHz
- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto
- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C
- Umidità: 85% senza condensa
- Dimensioni: 105x28,5x19,5mm



CONTATTO PORTE FINESTRE EASY DCS4

Caratteristiche

- Contatto porte finestre wireless di facile installazione
- Piccolo e installabile direttamente sulle cornici di porte e finestre
- Protezione tamper per sabotaggi non autorizzati
- Indicazione batteria scarica
- LED indicatore di allarme e modalità test
- Uso interno
- Colore: Bianco

ART.

***35/09155-00**

Tipo Imballo Pz. Conf.

Scatola 1 1

Dati tecnici

- Alimentazione: 1 batteria CR2032 3V (Art.30/26280)
- Durata Batterie: 1,5 anni
- Radio frequenza: 868 MHz
- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto
- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C
- Umidità: 85% senza condensa
- Dimensioni: 105x28,5x19,5mm



CONTATTO PORTE FINESTRE EASY DCS4 MARRONE

Caratteristiche

- Contatto porte finestre wireless di facile installazione
- Piccolo e installabile direttamente sulle cornici di porte e finestre
- Protezione tamper per sabotaggi non autorizzati
- Indicazione batteria scarica
- LED indicatore di allarme e modalità test
- Uso interno
- Colore: Marrone

ART.

***35/09156-00**

Tipo Imballo Pz. Conf.

Scatola 1 1



CONTATTO PORTE FINESTRE CON CONTA IMPULSI FILARE PER TAPPARELLA DC-S3



Caratteristiche.

- Contatto porte finestre wireless di facile installazione a tripla funzione. Contatto magnetico, Conta impulsi e contatto puro filare.

Contatto magnetico per porte finestre.

Contatto filare con funzione conta impulsi per collegare sensore tapparella.

Contatto filare "puro" per trasformare qualsiasi sensore filare in wireless e comunicare con il pannello Blaupunkt.

- Batteria lunga durata per ridurre costi di manutenzione
- Piccolo e installabile direttamente sulle cornici di porte e finestre
- Protezione tamper per sabotaggi non autorizzati
- Indicazione batteria scarica
- LED indicatore di allarme e modalità test
- Uso interno

Dati tecnici- Alimentazione: batteria 1/ 2AA 3,6V (Art.30/28000).

- Durata Batterie: 2 anni
- Radio frequenza: 868 MHz
- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto
- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C
- Dimensioni: 107x32x22mm



ART.

Tipo Imballo Pz. Conf.
Imballo Imballo Comm.

35/09175-00

Scatola 1 1

TASTIERA ROLLING CODE CON TAG KPT-R1



Tastiera Wireless per centrale GSM SA2900 Blaupunkt, con tecnologia Rolling Code per una migliore sicurezza e protezione contro interferenze.

Alimentato da una batteria al litio pre-inserita.

16 tasti retroilluminati

Da installare in una seconda entrata o in camera da letto per l'attivazione durante la notte.

Possibilità di controllare il sistema: Arma / Disarma / Modalità casa / Incendio / Panico / Emergenza

Protezione tamper per sabotaggi non autorizzati

Indicazione batteria scarica

Con tag incluso nella confezione per un semplice controllo del sistema di allarme LED indicatore di allarme e modalità test

Uso interno

Dati Tecnici

- Alimentazione: batteria CR123A 3V
- Durata Batteria: 4,5 anni
- Radio frequenza: 868 MHz, ROLLING CODE
- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto
- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C
- Dimensioni: 80x116x20,5mm



ART.

Tipo Imballo Pz. Conf.
Imballo Imballo Comm.

35/09196-00

Scatola 1 1

SENSORE DI TEMPERATURA TS-S1



Caratteristiche- Range di temperatura rilevato: -10°C 50°C

- Trasmette segnale di temperatura alla centrale a intervalli regolari di 30min

- Uso interno

Dati tecnici- Alimentazione: Batteria al litio 1/ 2 AA 3,6V

- Durata Batteria: 4 anni

- Radio frequenza: 868 MHz

- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto

- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C

- Dimensioni: 103x31x21mm



ART.

Tipo Imballo Pz. Conf.
Imballo Imballo Comm.

35/09200-00

Scatola 1 1



PRESA COMANDABILE SHUKO PSS-S3



Caratteristiche

- Da collegare in una presa di corrente in modo da controllare l'accensione e spegnimento di apparecchiature elettriche.
- Potrete utilizzarlo attraverso la centrale tramite comandi sms.
- Il led funziona anche come pulsante di controllo manuale.

Dati Tecnici

- Alimentazione: 110-230V 50/ 60Hz
- Carico massimo: 1760W 110V 16A, 3680W 230V 16A
- Radio frequenza: 868 MHz
- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C
- Umidità: +85% senza condensa
- Dimensioni: 78x52x85.5mm



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09205-00	Scatola	1	1

SENSORE DI CALORE HD-S1



Caratteristiche

- Allarme per Alta temperatura: allarma il sistema quando la temperatura supera i 57°C
- Allarme per tasso di crescita: allarma il sistema quando la temperatura aumenta più di 8,3°C in un minuto
- Indicazione batteria scarica
- Sirena integrata per allarme sonoro

Dati tecnici

- Alimentazione: 3 batterie AA alcaline
- Durata Batterie: 3 anni
- Volume allarme: 95db @ 1mt
- Radio frequenza: 868 MHz
- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto
- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C
- Dimensioni: 105x42mm



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09210-00	Scatola	1	1

RILEVATORE DI FUMO SD-S1



Caratteristiche

- Eccellente stabilità con alta sensibilità
- Modalità di rilevazione: sensore fotoelettronico riflettente
- Elaborazione segnali digitali
- Funzione diagnosi: un pulsante di test vi consentirà di effettuare un'autodiagnosi
- Calibrazione automatica per mantenere condizioni di lavoro ottimali
- Indicazione batteria scarica
- Sirena integrata per allarme sonoro
- Certificazioni EN54-7 e EN14604
- Uso interno

Dati tecnici

- Alimentazione: 4 batterie AAA alcaline
- Durata Batteria: 2,5 anni
- Volume allarme: 95db @ 1mt
- Radio frequenza: 868 MHz
- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto
- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C
- Dimensioni: 105x42mm



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09220-00	Scatola	1	1



RILEVATORE PERDITE ACQUA WS-S1

Caratteristiche

- Trasmette segnale di allarme alla centrale in caso di rilevazione fuoriuscita d'acqua
- Modalità di rilevazione: ponte di resistenze
- Due tipi di sonde di rilevazione per posizionamento al suolo o a muro
- Indicazione batteria scarica
- Sirena integrata per allarme sonoro

Dati tecnici

- Alimentazione: batteria CR123A 3V
- Durata Batteria: 7 anni
- Volume allarme: 95db @ 1mt
- Radio frequenza: 868 MHz
- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto
- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C
- Dimensioni: 95x82,5x30mm



ART.

35/09230-00

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
Scatola	1	1

RILEVATORE MONOSSIDO DI CARBONIO CO-S1

Caratteristiche.

- Sensibilità: standard EN50291
- Modalità di rilevazione: sensore CO elettromeccanico
- Tempi di risposta:
CO 300PPM: <3min
CO 100PPM: 10-40min
CO 50PPM: 60-90min
CO 10PPM: >120min
- Autodiagnosi periodica
- Elaborazione segnali digitali
- Indicazione batteria scarica
- Sirena integrata per allarme sonoro

Dati tecnici

- Alimentazione: 3 batterie AA alcaline
- Durata Batterie: 2 anni
- Volume allarme: 95db @ 1mt
- Radio frequenza: 868 MHz
- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto
- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C
- Dimensioni: 130x100x41mm



ART.

35/09240-00

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
Scatola	1	1

SIRENA DA ESTERNO WIRELESS BX-S1

Caratteristiche.

- Sistema via radio bidirezionale
- Stato del sistema indicato da un beep della sirena e dalla luce strobo
- Durata sirena e accensione luce programmabile
- Protezione tamper per sabotaggi non autorizzati
- Indicatore batteria scarica
- IP43 impermeabile e protezione dai raggi UV
- Uso interno e esterno

Dati Tecnici

- Alimentazione: 4 batterie D alcaline
- Durata Batterie: 2 anni
- Volume allarme: 104db @ 1mt
- Radio frequenza: 868 MHz
- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto
- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C
- Dimensioni: 257x220x69mm



ART.

35/09300-00

Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
Scatola	1	1



SIRENA DA MURO DA INTERNO SRAC-S1



- Caratteristiche
- Comunicazione bidirezionale
 - Alimentazione con batteria di backup
 - Indicatore di stato di segnale tramite un beep della sirena
 - Volume sirena programmabile
 - Indicazione batteria scarica
 - Uso interno

Dati tecnici

- Alimentazione: 100-230VCA 50/ 60Hz
- Durata Batteria di backup: 40 ore
- Volume sirena: 95dB @ 1mt
- Radio frequenza: 868 MHz
- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto
- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C
- Dimensioni: 95x63x83mm



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09302-00	Scatola	1	1

SIRENA DA INTERNO SR-S1



- Caratteristiche
- Comunicazione bidirezionale
 - Indicatore di stato di segnale tramite un beep della sirena
 - Durata lunghezza sirena programmabile
 - Protezione tamper per sabotaggi non autorizzati
 - Indicazione batteria scarica
 - LED indicatore di allarme e modalità test
 - Uso interno

Dati tecnici

- Alimentazione: 4 batterie D alcaline
- Durata Batterie: 2 anni
- Volume sirena: 104dB @ 1mt
- Radio frequenza: 868 MHz
- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto
- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C
- Dimensioni: 288x113x54mm



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09305-00	Scatola	1	1

TELECOMANDO PANICO PB-S1



- Caratteristiche
- Premendo il pulsante viene attivato l'allarme Panico
 - Batteria lunga durata - Indicazione batteria scarica
 - LED indicatore di allarme e modalità test

Dati Tecnici

- Alimentazione: batteria CR123A 3V
- Durata Batteria: 8 anni
- Radio frequenza: 868 MHz
- Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio aperto
- Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C
- Dimensioni: 72x43x15mm



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09372-00	Scatola	1	1



TELECOMANDO ROLLING CODE BLAUPUNKT



Telecomando Rolling Code per centrale GSM, Art. 35/09012, SA2900R
 Alimentato con batteria al litio
 Possibilità di controllare il sistema: Arma / Disarma / Modalità casa / Incendio / Panico / Emergenza
 Indicatore LED
 Indicazione batteria scarica

Dati Tecnici
 Alimentazione: batteria CR2032 3V
 Radio frequenza: 868MHz
 Comunicazione via radio: fino a 200mt in spazio
 Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 45°C
 ANTIFURTO WIRELESS: 35/09012-00



ART.	Mod.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09374-00	RC-R3	Scatola	1	1

RFID TAG TAG-S1



Tag Rfid per centrali di allarme IP & GSM



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09375-00	Scatola	1	1

RIPETITORE DI SEGNALE RP-S1



Ripetitore di segnale wireless.
 Caratteristiche
 - Design sottile e compatto
 - 2 LED per l'alimentazione e la trasmissione del segnale di errore
 - Gestisce tutti i sensori abbinati alla centrale modello SA

Dati tecnici:
 -Alimentazione: Alimentatore 9Vcc 500mA
 - Batteria di backup: 4.8V 600mA Ni-MH (1.2V x4)
 - Durata batteria di backup: 24 ore
 - Radio Frequenza: 868 MHz
 - Temperatura di utilizzo: -10°C ÷ 40°C
 - Dimensioni: 155 x 93 x 35 mm



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09400-00	Scatola	1	1



KIT SISTEMA DI VIDEOSORVEGLIANZA CON ACCESSORI ALLARME

Sistema di videosorveglianza intelligente composto da: 1 Telecamera IP Pan/Tilt, 1 sensore di movimento PIR, 1 contatto porte / finestre e 1 telecomando.

Risoluzione FullHD 1920x1080p per lo streaming video e la registrazione.

Funzioni: Visione notturna e mascheramento

Sirena interna: 85db

Per ogni evento viene inviata immediatamente una notifica push e si attivano registrazione video e sirena interna.

Ogni qualvolta scatta un sensore, la telecamera si gira automaticamente verso di esso per catturare l'evento

Sistema espandibile: è possibile aggiungere fino a 8 sensori di movimento, contatti porte/finestre o telecomandi

Supporta connessione LAN e Wifi per una facile installazione

Dati Tecnici

Tecnologia wireless: IEEE 80211b/g/n

sicurezza: WPA / WPA2 / WPA2-PSK

Sensore immagine: 2Mpx, CMOS 1/3"

Risoluzione: Full HD 1920x1080p

Min. illuminazione: 1 - 8 Lux

Numero di LED: 6 LED con sensore IR

Distanza IR: 10metri

Supporta scheda micro SD fino 128GB

Inclusa e installata scheda micro SD da 8GB

Alimentazione: 5VDC 1,5A

Temperatura di funzionamento: -10°C + 50°C

Accessori di Ricambio:

Sensore di movimento PIR: 35/9082

Contatto porte / finestre: 35/9084

Telecomando: 35/9086



ART.	Mod.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09080-00	HOS 1800	Scatola	1	1

SENSORE PIR PER KIT HOS 1800 BLAUPUNKT

Sensore di movimento PIR, per kit HOS 1800 Blaupunkt

Uso interno

Alimentato con una batteria al litio (inclusa)

Batteria a lunga durata per ridurre i costi di manutenzione e le manomissioni

Notifica batteria scarica tramite APP

Dati tecnici

Frequenza: 868MHz

Distanza di trasmissione: fino a 150m, in spazio aperto

Massima distanza di rilevamento: 16metri

Angolo di rilevamento: 110°

Tipo di batteria: 3 x 1,5V batterie AA (incluse)

Protezione Tamper

Temperatura di esercizio: 0° + 40°C

Umidità: 80%

Dimensioni: 110x61,44x51,6mm



ART.	Mod.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09082-00	HOS IR-1	Scatola	1	1



CONTATTO PORTA / FINESTRE PER KIT HOS1800 BLAUPUNKT

Contatto porte / finestre per kit HOS 1800 Blaupunkt
 Uso interno, di piccole dimensioni e adatto per essere montato su telai di porte e finestre
 Lunga durata della batteria per ridurre i costi di manutenzione e le manomissioni
 Avviso batteria scarica tramite APP

Dati tecnici

Frequenza: 868MHz
 Distanza di trasmissione: fino a 150m, in spazio aperto
 Tipo di batteria: 1 x CR 2032 (inclusa)
 Durata della batteria: fino a 2 anni
 Protezione Tamper
 Temperatura di funzionamento: 0° + 40°C
 Umidità: 80%
 Dimensioni: Contatto: 71x27x14mm
 Magnete: 71x13x13mm



ART.	Mod.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09084-00	HOS DC-1	Scatola	1	1

TELECOMANDO PER KIT HOS 1800 BLAUPUNKT



Telecomando per il kit HOS 1800 Blaupunkt
 Possibilità di attivare / disattivare da remoto la telecamera
 Con pulsante allarme panico e indicatore LED
 Possibilità di attivare la registrazione video tramite pulsante
 Avviso batteria scarica tramite APP

Dati tecnici

Frequenza: 868MHz
 Distanza di trasmissione: fino a 150m, in spazio aperto
 Tipo di batteria: 1 x CR2032 (inclusa)
 Durata della batteria: 2 anni
 Temperatura di funzionamento: 0° + 40°C
 Umidità: 80%
 Dimensioni: 60x30x14mm



ART.	Mod.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09086-00	HOS RC-1	Scatola	1	1



MINI RILEVATORE CALORE SERIE ISD

Rilevatore di calore Blaupunkt, con design compatto ed elegante ø 50mm
Supporta rilevamento alta temperatura: con allarme attivo, rileva se la temperatura raggiunge una soglia a 54°C o quando aumenta in maniera repentina
10 anni di sicurezza grazie alla durata della batteria di 10 anni
Avviso batteria scarica
Installazione rapida e facile (meno di 5min)
Particolarmente indicato per sala, mansarda, cantina, garage e le cucine, non crea falsi allarmi

Dati Tecnici

Alimentazione: Batteria interna al litio 3Vcc CR 14250 (non sostituibile)
Consumo: 5µA(standby), <160mA(in allarme)
Durata batteria: 10 anni
Volume sirena: 85dB (1Metro)
Indicatore LED
Durata sirena: circa 10 minuti
Temperatura: + 4°C ÷ +38°C
Umidità: 95%



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09610-00	ISD-HD1	44x50x50 mm	85 GR	Scatola	1	1



STAFFA FISSAGGIO MAGNETICO ISD-MB1

Staffa di Fissaggio Magnetico Blaupunkt, soluzione perfetta per una facile installazione
Con adesivo 3M, nessun foro sul muro o sul soffitto
Per rilevatori fumo, rilevatori di calore e altri dispositivi fino a 300gr.

Compatibile con tutta la serie ISD, con gli accessori delle serie SA & Q e con la telecamera VIO-H30 della serie VIO



ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09615-00	IDS-MB1	Ø39 mm	Scatola	1	1



MINI RILEVATORE FUMO SERIE ISD

Mini Rilevatore Fumo Stand-Alone, design elegante e compatto.
Affidabile tecnologia e rilevamento fotoelettrico
Facile installazione, accessori per il montaggio inclusi
Sulla superficie del prodotto sono presenti: pulsante di test e pulsante di silenzio
Conforme al protocollo: VdS, EN14604:2005, Q-label, AF-afnor
Sirena interna da 85dB
Durata allarme: 10 minuti
Alimentazione: Batteria interna al litio 3Vdc (CR123A non sostituibile)
Durata batteria: 10anni
Consumo: 70mA



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09620-00	ISD-SD1	70x70x50 mm	140 GR	Scatola	1	1



RILEVATORE ACQUA ANTI-ALLAGAMENTO

Rilevatore acqua-anti-allagamento Blaupunkt
Impermeabile: può galleggiare sopra l'acqua mantenendo la piena funzione di allarme
Rilevamento d'acqua per cucine, bagni o scantinati
Avviso batteria scarica
Durata batteria: 12mesi
Non necessita di installazione, necessita solo di essere posato sul pavimento

Dati Tecnici

Alimentazione: Batteria 3x1,5Vcc AAA (Non Include)
Consumo corrente in Stand-by: <20µA
consumo corrente in Allarme: <100mA
Durata batteria in Stand-by: 12mesi
Durata batteria in allarme: 12ore
Volume sirena: 90dB (1Metro)
Temperatura: 0°C ÷ +45°C
Umidità: 100%



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
35/09630-00	ISD-WD1	95x42x95 mm	85 GR	Scatola	1	1



ANTIFURTO WIRELESS IP/GSM EK

Sistema di Allarme Wireless IP / GSM, intelligente e compatto per installazioni residenziali.

Adatto per case, appartamenti e condomini.

Supporta LAN, WiFi e slot SIM per funzioni GSM

Non è solo un sistema di sicurezza, è anche un sistema di automazione domestica che funziona con sensori e dispositivi intelligenti come le telecamere IP.

Gli utenti possono controllare liberamente il sistema, guardare video dal vivo oppure inserire impostazioni come far funzionare lampade o riscaldamenti quando qualcuno torna a casa, ecc.

Inoltre, il modulo RFID facilita l'utilizzo da parte di bambini e anziani APP per iOS & Android "SEKUR IP"

Totale accessori supportati: Illimitati

Abbinamento accessori tramite QR code (sensori presenti nel kit pre-abbinati)

Supporta Tastiera Wireless

Può funzionare con Telecamere IP e Prese Domotiche

Supporta Allarmi: Anti-Manomissione - Panico

Notifica Batteria Scarica

Ricezione notifiche: Push (Tramite APP) / Messaggi SMS (GSM)

Frequenza: 433MHz

Distanza di trasmissione: 200mt in campo aperto

Aggiornamento Firmware tramite Rete

Supporta Standard Wifi: 802.11b/g/n

Installazione: Desk o montaggio a parete

Sirena interna al pannello: 100dB

Alimentazione: 5V 2A

Batteria interna ricaricabile: Litio 2200mAh

Durata Batteria: 8 ore

Temperatura: -20°C + 60 °C

Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*35/07200-00	SEKUR IP	145x145x30 mm	300 GR	Scatola	1	1

SENSORE PORTA/FINESTRE SEKUR IP

Sensore Porte / Finestre wireless per sistema d'allarme SEKUR IP EK

Tecnologia di risparmio energetico e avviso batteria scarica

Aspetto moderno ed elegante, è semplice da impostare utilizzare

Supporta le funzioni di Ritardo d'Entrata e Attivazione Casa

Alimentazione: 1xBatteria CR2032, 3Vdc

Corrente di funzionamento: 20mA

Distanza di Trasmissione: 200m in campo aperto

Frequenza: 433MHz

Temperatura: -10°C + 50°C

Umidità: 95% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*35/07300-00	DP-2	80x38,2x13,3 mm	40 GR	Scatola	1	1

SENSORE PORTA IN METALLO SEKUR IP

Sensore porta wireless in Metallo per il sistema d'allarme SEKUR IP EK

Design compatto, ideale per porte blindate e porta del Garage.

Trasmissione a lunga distanza

Supporta avviso batteria scarica anche attraverso l'App

Alimentazione: 1xBatteria a bottone CR2032, 3Vdc

Corrente di funzionamento: 20mA

Distanza di trasmissione: 200m in campo aperto

Frequenza: 433MHz

Temperatura: -10°C + 40°C

Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*35/07305-00	SP-2	80x38,2x13,3 mm	160 GR	Scatola	1	1



SENSORE PIR PET IMMUNITY SEKUR IP EK



Sensore di Movimento PIR Wireless, immune agli animali domestici, per sistema d'allarme SEKUR IP EK

Rileva tutti i movimenti ed evita falsi allarmi provocati da animali domestici
Tecnologia di risparmio energetico e avviso batteria scarica
Aspetto moderno ed elegante, è semplice da impostare e utilizzare

Alimentazione 9Vdc
Batteria: 2x Batterie Alkaline AA
Massima corrente di funzionamento: 15mA
Campo di Rilevamento: 100°C
Distanza di Rilevamento: 12m
Immunità Animali Domestici: Peso<20Kg
Distanza di Trasmissione: 200m in campo aperto
Frequenza: 433MHz
Temperatura: -10°C + 50°C
Umidità: 95% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*35/07320-00	PIR-2	99,6x54x40,2 mm	112 GR	Scatola	1	1

TASTIERA WIRELESS + 2TAG SEKUR IP



Tastiera esterna wireless per sistema d'allarme SEKUR IP EK
E' possibile l'attivazione o la disattivazione del sistema solo inserendo il codice PIN o tramite la chiavetta TAG

Si consiglia l'installazione vicino alla porta d'ingresso
Design compatto e semplice da utilizzare, supporta la funzione Ritardo d'Entrata, per evitare che l'allarme si attivi prima della sua disattivazione.

Supporta tecnologia di risparmio energetico
Avviso batteria scarica
Possibilità di funzionamento fino a 99 chiavette RFID
Montaggio a Parete
Supporta funzione Tamper antimanomissione

Alimentazione: 5Vdc 2A
Batteria Interna: Litio 890mAh
Durata Batteria: 6 mesi
Pulsante di Reset
Indicatore LED di stato
Distanza di Trasmissione: 200m in campo aperto
Frequenza: 433MHz
Temperatura: 0°C + 60°C
Umidità: 95% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*35/07350-00	KB TG-2	145x192x13,3 mm	163 GR	Scatola	1	1



COPPIA RFID TAG PER SEKUR IP EK



Chiavetta RFID del sistema d'allarme SEKUR IP EK
 Ideale per Disattivare il sistema in modo semplice e veloce
 Basterà posizionare la chiavetta sulla superficie della tastiera per disattivare l'allarme
 Il sistema può supportare fino a un massimo di 99 RFID



EKSELANS BY ITS

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*35/07352-00	TAG-2	13,3x13,3x1,3 mm	15 GR	Scatola	1	1

PRESA DOMOTICA WIRELESS SEKUR IP



Presse Domotica per antifurto wireless Sekur IP EK, semplice da utilizzare
 Design elegante e compatto
 Può essere controllata a distanza tramite APP
 Possibilità di creare regole tramite il pannello di controllo
 Distanza di trasmissione: 200m
 Frequenza: 433MHz
 Alimentazione: 220Vac - 50/60Hz
 Carico Massimo: 2500W
 Temperatura: -20°C + 50°C
 Umidità: 90% senza condensa



EKSELANS BY ITS

ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*35/07360-00	SSW-2	102x62,5x29,7 mm	89 GR	Scatola	1	1



SENSORE ANTIALLAGAMENTO SEKUR IP EK

Sensore Antiallagamento wireless per il sistema d'allarme SEKUR IP EK
 Design compatto.
 Trasmissione a lunga distanza
 Supporta avviso batteria scarica, anche attraverso l'App

Alimentazione: 1xBatteria a bottone CR2032, 3Vdc
 Corrente di funzionamento: 20mA
 Distanza di trasmissione: 200m in campo aperto
 Frequenza: 433MHz
 Temperatura: -10°C + 40°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*35/07365-00	DA-2	80x38,2x13,3 mm	37 GR	Scatola	1	1

TELECOMANDO ANTIFURTO SEKUR IP EK

Telecomando del sistema d'allarme wireless SEKUR IP EK
 Pratico da trasportare, anche grazie all'apposito gancio per portachiavi
 Alimentazione: 1xBatteria CR2032, 3Vdc
 Distanza di trasmissione: 200m in campo aperto
 Frequenza: 433MHz
 Temperatura: -20°C + 50°C
 Umidità: 90% senza conensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*35/07390-00	RC-2	58x33,1x11 mm	17 GR	Scatola	1	1



SIRENA INTERNA WIRELESS SEKUR IP

Sirena da Interno Wireless per sistema d'allarme Sekur IP EK
Interviene in caso d'allarme, ideale per la prevenzione di furti

Distanza di trasmissione: 200m in campo aperto
Frequenza: 433MHz
Volume Massimo Sirena: 85dB
Corrente Massima di funzionamento: 270mA
Alimentazione: 12Vdc
Temperatura: -10°C + 40°C
Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*35/07400-00	SI-2	121x72x42 mm	104 GR	Scatola	1	1

SIRENA ESTERNA WIRELESS SEKUR IP

Sirena da Esterno Wireless per sistema d'allarme Sekur IP EK.
Interviene in caso d'allarme, ideale per la prevenzione da furti
Con luce strobo per segnalare all'esterno la presenza di intrusi
Supporta micro-processore centrale e funziona anti-manomissione

Distanza di trasmissione: 200mt in campo aperto
Frequenza: 433MHz
Volume massimo sirena: 115dB
Colore lenti: Rosso/Blu
Corrente massima di funzionamento: 300mA
Grado di protezione: IP54
Alimentazione: 12V1A
Batteria Backup: 3xTorce tipo D(LR 20)
Temperatura di lavoro: -10°C ÷ + 40°C
Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*35/07406-00	SE-3	240x220x70 mm	1,3 KG	Scatola	1	1



TELECAMERA PAN/TILT PER KIT SEKUR IP

Telecamera Wireless IP Pan/Tilt, per sistema d'allarme SEKUR IP EK Design compatto, facile da installare e associare al sistema d'allarme



Case in metallo
 Sensore Immagine: 1/2,7" CMOS, 2Mpx
 Risoluzione Video: 1920x1080p, 15fps
 Lente: Fissa 4mm
 Angolo visuale: 91°
 Angolo di movimento: 350° (orizzontale) e 120° (verticale)
 Supporta Digital WDR
 Compressione Video: H.265
 Audio due vie con 1 ingresso per microfono
 Filtro IR per visione notturna
 Distanza visione notturna: IR 9m
 Supporta scheda SD fino a 128GB
 Supporta protocollo Onvif
 Rilevamento di movimento incorporato
 Porta Ethernet 10/100, RJ 45
 Frequenza: 2,4Ghz
 Standard: IEEE802.11b/g/n
 Sicurezza Wifi: WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK encryption
 Supporta P2P
 Alimentazione: 5Vdc. 2A
 Potenza: 5W
 Temperatura: -10° + 60°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/00555-00	CAM Z2	177x141x117 mm	550 GR	Scatola	1	1

TELECAMERA BULLET PER KIT SEKUR IP

Telecamera Wireless IP Bullet, per sistema d'allarme SEKUR IP EK Design compatto, facile da installare e associare al sistema d'allarme



Case in metallo
 Sensore Immagine: 1/2,7" CMOS, 2Mpx
 Risoluzione Video: 1920x1080p, 15fps
 Lente: Fissa 4mm
 Angolo visuale: 90°
 Compressione Video: H.265
 Filtro IR per visione notturna
 Distanza visione notturna: IR 30m
 Supporta scheda SD fino a 128GB
 Supporta protocollo Onvif
 Rilevamento di movimento incorporato
 Porta Ethernet 10/100, RJ 45
 Frequenza: 2,4Ghz
 Standard: IEEE802.11b/g/n
 Sicurezza Wifi: WEP/WPA-PSK/WPA2-PSK encryption
 Supporta P2P
 Alimentazione: 12Vdc. 1A
 Potenza: 6W
 Temperatura: -10° + 60°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/00565-00	CAM B2	60x60x164,7 mm	1 KG	Scatola	1	1



VIDEOSORVEGLIANZA

VideoSorveglianza

CAMERA TESTER	159
VIDEOSORVEGLIANZA BLAUPUNKT	160-162
VIDEOSORVEGLIANZA EXEL	163



CAMERA TESTER MULTISTANDARD TOUCH

Camera tester che consente l'installazione e la manutenzione di diversi sistemi di videosorveglianza e permette di eseguire sorveglianza video, controllo PTZ, impostazione della rete e altre funzioni.

Misura con maggiore precisione lo stato del segnale e della messa a fuoco tramite misuratori di livello/focali incorporati, compresi i segnali HD analogici.

Vista chiara sotto i raggi diretti del sole, schermo impermeabile e antipolvere. Rivestimento anti-impronta per un comodo uso del touchscreen



Dati Tecnici

Display: LCD Touchscreen 7"

Risoluzione Display: 1280p

Multistandard, segnali di ingresso supportati: IP, HD/EX/3G-SDI, AHD, TVI, CVI, CVBS, HDMI

Gestione Videocamere IP

Gestione Videocamere Analogiche incluso controllo PTZ

Gestione Videocamere HD-CVI

Gestione Videocamere HD-TVI

Gestione Videocamere AHD

Gestione Videocamere HD-SDI

Compatibilità con IP Camera H.264/MPEG4/MJPEG

Porta di uscita HDMI: 1080p

Potenza PoE: Max 30W

Potenza PoC: Max 10W (solo per telecamere che supportano questa funzione)

Supporta registrazione video e Snapshot

Supporta la connessione WiFi per la ricezione immagini da Videocamere WiFi, tipo ONVIF e IP

Supporta connessione BlueTooth

Alimentazione alla telecamera: 12Vdc / 500mA

Batteria interna: 2 x Litio 11,1V, 2200mAh con autonomia fino a 16ore

Temperatura: 0 + 50°C

Umidità: 80% senza condensa



ART.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
37/50000-00	246x160x49,9 mm	1000 GR	Scatola	1	1

CAMERA TESTER MULTISTANDARD 4K

Camera tester HD, con display 7" Touch Screen, Wi-Fi internet

Supporta protocolli PTZ e IP precaricati con possibilità di aggiornamento

Possibilità di personalizzare con App

Ingresso HDMI per collegamento DVR/NVR esterni

Supporta protocollo ONVIF

Gestione Telecamere Full HD e 4K H.265, nello specifico:

- Videocamere HD-TVI (display,zoom,registrazione,playback e gestione OSD) fino a 8MPX

- Videocamere AHD (display,zoom,registrazione,playback e gestione OSD) fino a 5MPX

- Videocamere HD-CVI (display,zoom,registrazione,playback e gestione OSD) fino a 8MPX

Supporta analizzatore WiFi (spettro e misure)

Demodulatore video 4K H.265/H.264

Alimentazione: 5Vdc - 2A

Batteria ricaricabile: 7,4 Litio

Durata batteria: 10ore

Tempo di ricarica: 6/7ore



ART.	Mod.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
*37/50002-00	FVT79	Scatola	1	1



TELECAMERA IP WIRELESS 3MP INTERNO



Telecamera IP per uso interno, con video streaming e registrazione Full HD. Notifiche Push tramite APP "**Cam4Home**" ed elevata qualità audio per parlare e ascoltare attraverso la telecamera.
Rilevamento di movimento con pre-registrazione di 5 secondi prima di ogni evento.
Ampio angolo visivo di 120°
Facilità di installazione con base magnetica e piastra di montaggio in metallo
Supporta scheda Micro-SD fino a 128GB (non inclusa)
Funzione Cloud supporta FTP individuale e NAS
Visione notturna: la telecamera regola l'intensità dei LED a infrarossi per compensare alla scarsa illuminazione e alla distanza di un oggetto (fino a 10m)
Supporta protocollo ONVIF

Dati Tecnici

Sensore immagine: 1/3" CMOS progressivo 3MPX
Risoluzione: 2304x1296p
Video: H.264, 20fps a 3M (2304x1296p) e 25 / 30fps a 2M (1920x1080p)
Lente: Fissa 2,3mm
Angolo di Visione: 120° orizzontale, 69° verticale
Zoom digitale: 16x
Illuminazione minima: 0.9lux (Colore), 0lux (Bianco/Nero)
Interfaccia wireless: Wi-Fi (IEEE802.11b / g / n)
Distanza di trasmissioni wifi: 50m (campo aperto)
Numero LED IR: 1
Alimentazione: 5Vdc 1A
Temperatura di esercizio: -10°C + 45°C
Umidità: fino a 95% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
37/00900-00	VIO-H30	55x38x113,7 mm	Scatola	1	1

TELECAMERA IP MINIBULLET 3MP IP67



Telecamera IP Mini Bullet per uso esterno, con video streaming e registrazione Full HD.
Notifiche Push tramite APP per iOS & Android "**Cam4Home**"
Rilevamento di movimento con pre-registrazione di 5 secondi prima di ogni evento.
Supporta scheda Micro-SD fino a 128GB (non inclusa)
Visione notturna: la telecamera regola l'intensità dei LED a infrarossi per compensare alla scarsa illuminazione e alla distanza di un oggetto (fino a 30m)
Funzione Cloud supporta FTP individuale e NAS
Supporta connessione LAN e Wi-Fi
Supporta protocollo ONVIF

Dati Tecnici

Sensore immagine: 1/3" CMOS progressivo 3MPX
Risoluzione: 2304x1296p
Video: H.264, 20fps a 3M (2304x1296p) e 25 / 30fps a 2M (1920x1080p)
Lente: Fissa 2,8mm
Angolo di Visione: 100° orizzontale, 55° verticale
Zoom digitale: 16x
Illuminazione minima: 0.1lux (Colore), 0lux (Bianco/Nero)
Interfaccia wireless: Wi-Fi (IEEE802.11b / g / n)
Distanza di trasmissioni wifi: 50m (campo aperto)
Numero LED IR: 24
Grado di protezione: IP67
Alimentazione: 12Vdc (incluso)
Temperatura di esercizio: -10°C + 50°C
Umidità: fino a 95% senza condensa



ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
37/00920-00	VIO-B30	70x164,7 mm	Scatola	1	1



TELECAMERA IP MINIDOME 3MP IP67



Telecamera IP MiniDome per uso esterno, con video streaming e registrazione Full HD.

Notifiche Push tramite APP per iOS & Android "**Cam4Home**"

Rilevamento di movimento con pre-registrazione di 5 secondi prima di ogni evento.

Supporta scheda Micro-SD fino a 128GB (non inclusa)

Funzione Cloud supporta FTP individuale e NAS

Visione notturna: la telecamera regola l'intensità dei LED a infrarossi per compensare alla scarsa illuminazione e alla distanza di un oggetto (fino a 30m)

Supporta connessione LAN e Wi-Fi

Supporta protocollo ONVIF

Dati Tecnici

Sensore immagine: 1/3"CMOS progressivo 3MPX

Risoluzione: 2304x1296p

Video: H.264, 20fps a 3M (2304x1296p) e 25 / 30fps a 2M (1920x1080p)

Lente: Fissa 2,8mm

Angolo di Visione: 100° orizzontale, 55° verticale

Zoom digitale: 16x

Illuminazione minima: 0.1lux (Colore), 0lux (Bianco/Nero)

Interfaccia wireless: Wi-Fi (IEEE802.11b / g / n)

Distanza di trasmissioni wifi: 50m (campo aperto)

Numero LED IR: 24

Grado di Protezione: IP67

Alimentazione: 12Vdc

Temperatura di esercizio: -10°C + 50°C

Umidità: fino a 95% senza condensa

Staffa Montaggio a Muro: 37/00895-00



ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
37/00910-00	VIO-D30	109,9x81 mm	Scatola	1	1

TELECAMERA IP PAN/TILT 2MP IP66



Telecamera IP Pan/Tilt per uso esterno, con video streaming e registrazione Full HD.

Notifiche Push tramite APP per iOS & Android "**Cam4Home**"

Rilevamento di movimento con pre-registrazione di 5 secondi prima di ogni evento.

Supporta scheda Micro-SD fino a 128GB (non inclusa)

Funzione Cloud supporta FTP individuale e NAS

Zoom Ottico: 4x

Lo zoom della telecamera Pan/Tilt, permette il controllo da remoto della telecamera ruotandola di 0° - 355° da destra a sinistra e da 0° - 90° dall'alto in basso, con una velocità massima di 100° /s

Visione Notturna Digitale (DWDR): ottimizza le aree chiare e scure per fornire video di alta qualità anche in una situazione di scarsa illuminazione.

Supporta connessione LAN e Wi-Fi

Supporta protocollo ONVIF

Dati Tecnici

Sensore immagine: 1/2,7"CMOS progressivo 2MPX

Risoluzione: 2304x1296p

Video: H.264, encoding 25 / 30fps a 1080p & 25/30/50/60fps @720p

Lente: Varifocale 2.7mm - 11mm

Angolo di Visione: 112,5° - 30° orizzontale

Zoom: digitale 16x e Ottico 4x

Illuminazione minima: 0,05lux (Colore), 0,005lux (Bianco/Nero)

Interfaccia wireless: Wi-Fi (IEEE802.11b / g / n)

Distanza di trasmissioni wifi: 50m (campo aperto)

Grado di protezione: IP66

Alimentazione: 12Vdc

Temperatura di esercizio: -30°C + 60°C

Umidità: fino a 90% senza condensa

Staffa Montaggio a Muro: 37/00895-00



ART.	Mod.	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
37/00915-00	VIO-DP20	122x89 mm	Scatola	1	1



STAFFA MONTAGGIO A MURO D30-DP20

Design semplice
 Facile da installare
 Possibilità di montaggio del supporto: soffitto e parete
 Estende le opzioni di montaggio delle telecamere dome
 Buona resistenza agli agenti atmosferici
 Nasconde il cavo di connessione della telecamere
 Grado di protezione: IP66



ART.	Mod.	Peso	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
37/00895-00	VIO-DMB	57 GR	270x125mm	Scatola	1	1

NVR 4 e 8 CANALI HDMI/VGA ONVIF

NVR Blaupunkt HDMI/VGA Onvif
 Supporta tre modalità di registrazione: continua 24/7; registrazione di rilevamento movimento e registrazione programmata
 Streaming multicanale e registrazione in 4K UltraHD
 Ampia gamma di compatibilità: grazie al protocollo ONVIF 2.4 è possibile collegare all'NVR qualsiasi telecamere con il medesimo protocollo.
 Archiviazione privata protetta: la registrazione video viene trasmessa dal P2P direttamente all'NVR
 Le registrazioni non verranno trasmesse al server Blaupunkt o a server di terze parti
 La compressione video H.265 raddoppia la capacità di registrazione rispetto al H.264
 Gestione remota tramite APP Blaupunkt gratuita **Cam4Home** per sistemi iOS e Android
 Gestione locale tramite PC-Software o interfaccia Web



Dati tecnici

Risoluzione: HDMI 3840x2160p / VGA 1920x1080p
 Compressione video: H.265 / H.264
 Capacità di decodifica: 1ch@ 4K 30fps, 4ch@1080p 30fps
 Interfaccia video: 1 porta HDMI e 1 porta VGA
 Interfaccia di rete: 1 porta RJ-45 (10/100Mbps)
 Supporta massimo 80 Mbps di larghezza di banda in entrata
 Memoria interna: HDD 3,5" SATA III port, supporta HDD fino 6TB (non incluso)
 Crittografia streaming video: TLS
 Interoperabilità: ONVIF 2.4, SDK, CGI
 Alimentazione: 12Vdc / 2A
 Temperatura di funzionamento: - 10°C + 55°C
 Umidità: 90% senza condensa



ART.	Mod.	N.Canali	Dim.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
37/00830-00	VIO-NVR40	4	204,6x204,6x45,6 mm	Scatola	1	1
37/00835-00	VIO-NVR80	8	204,6x204,6x45,6 mm	Scatola	1	1



TELECAMERA WIRELESS IP PAN/TILT 1080P

Telecamera IP Pan/Tilt HD da interno, Plug & Play, facile da installare

Case in metallo
 Risoluzione Video: 2MPX, 1920x1080p, 30fps
 Lente: fissa 3,6mm
 Angolo visuale: 74°
 Angolo di movimento: 355° (orizzontale) e 120° (verticale)
 Possibilità di memorizzare fino a 16posizioni pre-set
 Compressione Video: H.264
 Audio due vie con 1 ingresso per microfono
 Filtro IR per visione notturna
 Distanza visione notturna: 10m
 Illuminazione minima: 0.7Lux (colore), 0,1Lux (Bianco/Nero)
 Supporta scheda SD fino a 64GB
 Supporta protocollo Onvif
 Rilevamento di movimento incorporato
 Porta Ethernet 10/100, RJ 45
 Protocollo WiFi: IEEE802.11b/g/n
 Alimentazione: 5Vdc. 2A
 Potenza: 6W
 Temperatura: -10° + 50°C
 Umidità: 95% senza condensa

Possibilità di connessione contemporanea fino a un massimo di 4 utenze

ART.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
37/00552-00	218x128x105 mm	620 GR	Scatola	1	1



TELECAMERA IP WIRELESS 1080P IP67

Telecamera Bullet IP da esterno, Plug & Play, facile da installare

Case in metallo
 Grado di protezione: IP67
 Risoluzione Video: 2MPX, 1920x1080p, 30fps
 Lente: fissa 3,6mm
 Angolo Visuale: 74°
 Compressione Video: H.264
 Filtro IR per visione notturna
 Distanza visione notturna: 15-20m
 Illuminazione minima: 1.5Lux (colore), 0,1Lux (Bianco/Nero)
 Supporta scheda SD fino a 64GB
 Supporta protocollo Onvif
 Rilevamento di movimento incorporato
 Porta Ethernet 10/100, RJ 45
 Protocollo WiFi: IEEE802.11b/g/n
 Alimentazione: 12Vdc, 1A
 Potenza: 6W
 Temperatura: -10° + 50°C
 Umidità: 95% senza condensa

Possibilità di connessione contemporanea fino a un massimo di 4 utenze

ART.	Dim.	Peso	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.
37/00562-00	200x179x123 mm	590 GR	Scatola	1	1



NVR 4CANALI HDD HDMI 1080p OUT

NVR 4 canali HD 1080p abbinabile alle telecamere wireless 37/552, 37/562.

Uscite: HDMI & VGA
 Porte: LAN & USB 2.0
 Indicatore LED di accensione ed avvio dell'HDD
 APP per PC e Smartphone IOS & Android
 Alimentazione: 12V, 2A

Hard Disk non incluso nella confezione

ART.	Dim.	Conf. Comm.
37/00810-00	215x215x45 mm	1

Catalogo Generale ELCART 2018



CATALOGO GENERALE
2018

richiedete il catalogo
E-1375



1. Condizioni generali di vendita

- 1.1 Le presenti condizioni generali si applicano a tutti i contratti conclusi da ELCART Distribution S.p.A., con sede in Cologno Monzese (MI), Via Michelangelo Buonarroti 46, Cod.Fiscale e P. IVA n. 09137290962, REA MI - 2071062 (di seguito "ELCART") per la vendita dei propri prodotti (di seguito, i "Prodotti") o il "Prodotto"), a prescindere dalle modalità di negoziazione e stipulazione di tali contratti.
- 1.2 Qualsiasi deroga o modifica alle presenti condizioni generali, come pure qualsiasi ulteriore condizione, sarà valida solo se concordata per iscritto o attraverso trasmissione telematica tra ELCART e l'acquirente dei Prodotti (di seguito il "Cliente").
- 1.3 Le presenti condizioni prevarranno su eventuali condizioni generali di acquisto predisposte dal Cliente.
- 1.4 Il Cliente garantisce di aver ricevuto e letto attentamente le presenti condizioni generali, vale a dire attinenti alla propria attività d'impresa. Il rapporto tra ELCART ed il Cliente non sarà pertanto disciplinato dalle normative a tutela dei consumatori, tra cui, in particolare, il d.lgs. n. 206/2005 (Codice del Consumo).

2. Validità del contratto

- 2.1 Le parti rinunciano al diritto di contestare la validità dei contratti conclusi mediante trasmissione telematica.
3. **Formazione del contratto**
- 3.1 Al fine di concludere il contratto, il Cliente dovrà inviare ad ELCART, per iscritto o per via telematica, gli ordini, indicati i codici degli articoli ELCART di interesse, con i relativi quantitativi. Si terrà conto del solo riferimento al codice articolo e non ad eventuali note o descrizioni. I quantitativi dovranno, tassativamente, essere pari o multipli dei quantitativi minimi indicati in catalogo. Nell'eventualità pervenissero ordini con quantitativi inferiori a quelli sopra indicati, ELCART si riserva l'autorizzazione ad evadere fornendo la confezione minima o i relativi multipli.
- 3.2 Nel caso in cui la negoziazione e la vendita avvenga mediante l'ausilio della rete informatica EXTRANET "GEOS" di proprietà di ELCART, il Cliente dovrà compilare il modulo d'ordine presente sul sito "GEOS" ed inviarlo ad ELCART, seguendo le indicazioni ivi contenute. L'invio dell'ordine equivale ad accettazione delle presenti condizioni di vendita.
- 3.3 L'ordine del Cliente si considera come proposta contrattuale, giacché il catalogo cartaceo ELCART e/o il sito GEOS hanno una funzione informativa e pertanto sono da considerarsi come inviti ad offrire.
- 3.4 Il contratto si considera concluso nel momento in cui a seguito dell'ordine Cliente, la conferma d'ordine di ELCART contenente le informazioni quali il codice articolo, la quantità, il prezzo, l'eventuale legame valutario e la relativa data consegna, si rende disponibile nell'area GEOS accessibile via extranet, oppure tramite l'invio di una conferma scritta.

4. Sicurezza dei messaggi

- 4.1 Fatte salve le disposizioni del d.lgs. 196/2003, ELCART si impegna ad adottare le misure di sicurezza ragionevolmente adeguate e comunemente utilizzate per garantire la protezione dei messaggi telematici contro rischi di accesso abusivo, manomissione e distruzione.
- 4.2 La password di accesso alla rete GEOS, fornita da ELCART al Cliente, è strettamente personale e riservata all'utilizzo del Cliente, che deve immediatamente denunciare ad ELCART eventuali furti, smarrimenti o perdite di riservatezza della stessa, ritenendosi in questo caso direttamente responsabile per ogni danno, di natura patrimoniale e non, dovesse derivarne da ELCART.

5. Registrazione dei messaggi, mezzi di prova

- 5.1 ELCART potrà memorizzare in un registro cronologico i messaggi provenienti dal Cliente nella loro integralità e nel formato in cui sono stati trasmessi.
- 5.2 Mezzi di prova: le registrazioni contenenti i messaggi sono ammissibili in giudizio e formano, in caso di controversia, piena prova dei fatti in essi rappresentati.

6. Divieto di annullamento per ordini speciali

- 6.1 Per ordini ritenuti da ELCART speciali e che devono essere ordinati espressamente per il Cliente, verrà inviato un modulo con divieto di annullamento che dovrà essere sottoscritto dal Cliente onde procedere all'approvvigionamento.

7. Prodotti

- 7.1 ELCART si riserva il diritto di apportare ai propri cataloghi e, conseguentemente, ai Prodotti da quest'ultima commercializzati, tutte le modifiche che dovessero rendersi necessarie o opportune. Il Cliente rinuncia sin d'ora ad ogni eccezione al riguardo.
- 7.2 Le informazioni tecniche contenute nei cataloghi riportano i dati pubblicati dai produttori. ELCART si riserva la facoltà di modificare tali dati in conformità a quanto verrà comunicato dal produttore.

8. Preventivi ELCART

- 8.1 I preventivi di ELCART che il Cliente dovesse richiedere a quest'ultima sono efficaci per un periodo massimo di 30 giorni, fatta, comunque, salva la facoltà di ELCART di revocare i preventivi anche prima di tale termine. Se entro detto termine il Cliente non formalizza l'ordine, i preventivi, salvo patti contrari, si ritengono decaduti. Tali preventivi si intendono sempre con riserva di verificare la disponibilità del magazzino e sono soggetti a variazioni dovute ad eventi imprevedibili, quali oscillazioni dei cambi valutari, provvedimenti doganali, variazioni dei dazi doganali ed altre cause imprevedibili verificatesi tra il momento dell'emissione del preventivo ELCART e l'ordinativo da parte del Cliente.

9. Ordinativi del Cliente, Prezzi, Legame Valutario e Termine di Consegna prevista.

- 9.1 Il Cliente si obbliga ad effettuare gli acquisti del prodotto indicando in modo CHIARO in tutte le sue parti la descrizione dell'articolo, oppure indicando il relativo codice ELCART nelle confezioni minime e/o relativi multipli previsti.
- 9.2 Per quanto riguarda l'ordine del Cliente il prezzo che verrà indicato dovrà essere confermato per ISCRITTO da ELCART.
- 9.3 Nell'eventualità che il prezzo del prodotto sia soggetto ad un LEGAME VALUTARIO, il relativo legame verrà comunicato per ISCRITTO da ELCART.
- 9.4 Nel caso di un prodotto legato a valuta, il cambio che verrà fatturato sarà quello della data della bolla (FONTI: IL SOLE 24 ORE).
- 9.5 Per quanto riguarda la data di consegna richiesta dal Cliente dovrà sempre essere CONFERMATO PER ISCRITTO da ELCART, inoltre qualsiasi sia la data confermata è sempre SALVO IMPREVISTI.
- 9.6 E' facoltà di ELCART evadere parzialmente gli ordinativi del Cliente, a seconda della disponibilità dei Prodotti a magazzino, senza che ciò costituisca inadempimento da parte di ELCART.
10. **Corrispettivi e pagamenti**
- 10.1 Il Cliente, per i prodotti richiesti, corrisponderà ad ELCART i prezzi in vigore al momento dell'acquisto, così come indicati nel programma GEOS via Extranet, oppure tramite conferma scritta.
- 10.2 I pagamenti dovranno essere effettuati dal Cliente nei tempi e nei modi concordati con ELCART. Eventuali spese o commissioni bancarie dovute in relazione al pagamento saranno a carico del cliente.
- 10.3 In caso di ritardo nel pagamento delle fatture ELCART, il Cliente sarà tenuto a corrispondere gli interessi moratori ai sensi e per gli effetti di cui agli articoli 4 e 5 del decreto legislativo n. 231/2002.
- 10.4 Il Cliente non potrà, ai sensi dell'art. 1462 c.c., opporre eccezioni al fine di evitare o ritardare il pagamento delle fatture ELCART. In particolare, in nessun caso il Cliente potrà rifiutare o ritardare il pagamento dei Prodotti consegnatigli in base ad un ordine anche solo parzialmente eseguito.
- 10.5 Il minimo importo dell'ordine è di Euro 500,00 (cinquecento/00).

11. Termini di consegna e passaggio dei rischi

- 11.1 Le consegne relative agli ordini di acquisto del Cliente, nei limiti delle disponibilità del magazzino ELCART, saranno effettuate attraverso corriere.
- 11.2 I Prodotti si intendono consegnati al Cliente con la rimessa al corriere per il trasporto. Da tale momento ELCART è liberata dal rischio di perimento e/o danneggiamento dei Prodotti.
- 11.3 In mancanza di disposizioni particolari da parte del Cliente, ELCART utilizzerà il mezzo di trasporto ritenuto più idoneo.
- 11.4 Fermo restando che i Prodotti viaggiano a rischio e pericolo del Cliente, quest'ultimo avrà l'onere di verificare al momento della consegna da parte del vettore, che il peso lordo ed il quantitativo dei Prodotti consegnati (anche nel caso di bancali completi) corrisponda a quanto indicato nei relativi documenti di trasporto. Il Cliente dovrà inoltre verificare l'integrità dei Prodotti consegnatigli dal vettore. Qualora vi fossero discordanze o rotture della merce, il Cliente dovrà apporre sul bordo del vettore riserva scritta o inviare entro 7 (sette) giorni dalla data del bordo, reclamo a mezzo raccomandata/fax/pec al corriere, trascorso tale termine non potrà più fare reclamo.
- 11.5 Nel caso in cui la spedizione sia effettuata in porto assicurato (per mezzo del corriere del Cliente, destinatario o ferrovia), ELCART non risponderà di nessun furto, rottura e manomissione della merce. Sarà esclusiva responsabilità del Cliente rivalersi nei confronti del vettore che ha effettuato la spedizione.
- 11.6 Nel caso in cui la spedizione sia effettuata in porto franco tramite il corriere abituale di ELCART, quest'ultima risponderà di eventuali, furti, rotture o manomissioni, a condizione che il Cliente provveda ad effettuare riserva scritta sul bordo del corriere oppure ad inviare al corriere stesso reclamo a mezzo raccomandata/fax/pec, entro 7 (sette) giorni dalla data del bordo. Il mancato rispetto di tali condizioni, farà decadere automaticamente il Cliente dal diritto all'indennizzo per la merce sottratta, rotta o manomessa durante il trasporto.
- 11.7 Le spese di trasporto sono a totale carico del Cliente. I termini di consegna dei Prodotti concordati con ELCART sono orientativi e dipendono sia dalla disponibilità di magazzino, sia da eventi di forza maggiore quali, a titolo esemplificativo, scioperi (anche aziendali), provvedimenti delle autorità, calamità naturali ecc. ELCART non sarà responsabile per qualsiasi danno diretto od indiretto causato da consegne non tempestive.

12. Garanzia

- 12.1 ELCART garantisce al Cliente la conformità dei Prodotti alle specifiche tecniche indicate nel catalogo vigente al momento dell'effettuazione dell'ordine di acquisto, tenuto anche conto dei periodici aggiornamenti del catalogo o delle "errata corrige" costantemente inserite sul sito WWW.ELCART.COM. In particolare, le caratteristiche tecniche indicano i parametri ai quali il cliente è tenuto a conformarsi nell'utilizzo del Prodotto, soprattutto con riferimento alla sicurezza dello stesso. Le dimensioni e le altre caratteristiche fisiche dei Prodotti sono soggette alle normali tolleranze in uso.
- 12.2 E' espressamente escluso il diritto di garanzia, ogni garanzia specifica o caratteristica tecnica dei Prodotti e/o per la loro idoneità ad usare particolari non specificamente indicati nella documentazione tecnica di ELCART. Resta esclusiva responsabilità del Cliente verificare, preventivamente, l'idoneità del Prodotto all'utilizzo specifico a cui lo voglia destinare, nonché la sua compatibilità con altri apparati e/o servizi forniti da terzi.
- 12.3 Eventuali reclami relativi alle caratteristiche esteriori dei Prodotti ovvero al loro confezionamento che non siano riconducibili a danni derivanti dal trasporto (vizi apparenti) dovranno essere notificati per iscritto ad ELCART, a pena di decadenza, entro 7 (sette) giorni dalla data di consegna da parte del vettore dei Prodotti al Cliente. Eventuali reclami relativi a difetti non individuabili mediante un diligente controllo al momento del ricevimento (vizi occulti) dovranno essere notificati ad ELCART per iscritto, a pena di decadenza, entro 7 (sette) giorni dalla data in cui il Cliente ha scoperto o avrebbe dovuto scoprire i predetti vizi occulti. In ogni caso l'azione si prescrive nei termini di un anno dalla data di consegna da parte del vettore dei Prodotti al Cliente.
- 12.4 Nessun Prodotto potrà essere restituito dal Cliente senza la preventiva autorizzazione scritta di ELCART; tale autorizzazione non implicherà in ogni caso alcun riconoscimento in ordine ai difetti denunciati.
- 12.5 Detti Prodotti potranno pervenire al magazzino ELCART, a seguito di pagamento, con un eventuale addebito agli estremi della fattura relativa ad ogni singolo Prodotto agli effetti IVA ai sensi dell'art. 26 del D.P.R. 633/1972 comma 3. In nessun caso, verranno accettati resi di materiali se non restituiti integri, nel proprio imballo originale, intatti, e senza adesivi o etichette diversi da quelli originali. Le spese di spedizione saranno sempre a carico del Cliente.
- 12.6 ELCART, ove la denuncia risulti fondata e il Prodotto non sia stato modificato o manomesso, potrà sostituire il Prodotto contestato.
- 12.7 Stipulando il contratto ovvero i contratti oggetto delle presenti condizioni generali, il Cliente si assume l'onere di essere a conoscenza di tutte le limitazioni legali e norme di sicurezza relative all'impiego dei Prodotti ordinati. Pertanto, fatte salve le ipotesi di dolo o colpa grave di ELCART e fatto salvo il disposto degli articoli da 114 a 127 del d.lgs. 206/2005, il Cliente non potrà sollevare alcuna pretesa nei confronti di ELCART per infortuni a persone e/o per danni di qualsiasi genere, diretti e/o indiretti, patrimoniali e/o non patrimoniali causati dai Prodotti o dal loro uso.
- 12.8 Qualora i Prodotti siano rivenduti dal Cliente a consumatori finali e quindi vengano qualificati come beni di consumo, così come definiti dagli artt. 128 e ss., del d.lgs. 206/2005, il Cliente rinuncia espressamente al diritto di regresso di cui all'art. 131 del d.lgs. 206/2005 nei confronti di ELCART.

13. Diritti di proprietà industriale

- 13.1 Il Cliente riconosce ed accetta che, per effetto dell'adesione del Cliente alle presenti condizioni generali, in nessun caso deve intendersi attribuito allo stesso la facoltà o il diritto di utilizzare i diritti di proprietà industriale (quali segni distintivi, insegne o marchi) di cui ELCART è titolare.
- 13.2 E' fatto assoluto e categorico divieto al Cliente di rivendere i Prodotti con un nome o un marchio diverso da quelli utilizzati da ELCART o di immettere gli stessi nel mercato in contenitori e/o confezioni differenti rispetto a quelle ricevute da ELCART. Inoltre il Cliente non potrà registrare o far registrare alcun marchio, denominazione o segno distintivo che possa essere confuso con il marchio ELCART e/o con i marchi dei Prodotti.

14. Protezione dei dati personali

- 14.1 Ai sensi dell'art. 13 del D.Lgs. 196/2003 ed in relazione ai dati personali forniti dal Cliente o altrimenti acquisiti dalla ELCART nell'ambito dell'attività commerciale, si precisa quanto segue: il trattamento a cui saranno sottoposti i dati personali del Cliente ha la finalità di provvedere a dare esecuzione alle prestazioni contrattuali determinate dall'ordine di acquisto, ad eseguire gli obblighi previsti da leggi o regolamenti e ad inviare informazioni commerciali. Il trattamento dei dati, da parte dei collaboratori della ELCART, nominati incaricati del trattamento, sarà effettuato, anche attraverso strumenti automatizzati atti a memorizzare, gestire e trasmettere i dati stessi, nel rispetto delle misure minime di sicurezza previste dal D.Lgs. 196/2003. Il trattamento potrà effettuarsi con o senza l'ausilio di mezzi elettronici o comunque automatizzati e comprenderà tutte le operazioni o complesso di operazioni previste dall'art. 4, comma 1 lett. a), del D.Lgs. 196/2003 e necessarie al trattamento in questione. L'eventuale, parziale o totale, rifiuto di rispondere e/o di autorizzare il trattamento dei dati, comporterà l'impossibilità di dare corso a tutte quelle operazioni che prevedono il trattamento dei dati per cui il consenso è necessario. I dati personali relativi al trattamento in questione potranno essere comunicati a società esterne e consulenti per fini amministrativi. Al Cliente, in qualità di Interessato, è riconosciuto l'esercizio dei diritti di cui all'art. 7 del D.Lgs. 196/2003. Titolare del trattamento in parola è la Ecart Distribution S.p.A., con sede in Via Michelangelo Buonarroti, 46, 20093, Cologno Monzese (MI), telefono 02-25117171, fax 02-25117500, e-mail: privacy@elcart.it, cui andranno indirizzate eventuali richieste, ai sensi del D.Lgs. 196/2003.

15. Clausola risolutiva espressa e divieto di cessazione del contratto

- 15.1 ELCART si riserva il diritto di risolvere il contratto con il Cliente con effetto immediato ai sensi dell'art. 1456 c.c., mediante semplice comunicazione scritta, al ricorrere di una delle seguenti circostanze:
 - I) mancato pagamento da parte del Cliente di una qualsiasi delle fatture ELCART, nei modi e nei termini dovuti;
 - II) restituzione di Prodotti da parte del Cliente senza che sia intervenuta la preventiva autorizzazione scritta di ELCART;
- 15.2 Resta comunque inteso che il contratto di vendita stipulato dal Cliente con ELCART si intende risolto ipso iure, senza diritto a rimborsi o risarcimenti, in caso di fallimento, concordato preventivo e amministrazione controllata a cui sia sottoposto il Cliente, ovvero nel caso in cui il Cliente diventi insolvente o abbia condizioni patrimoniali tali da porre in evidente pericolo l'esatto adempimento delle prestazioni dedotte nel presente contratto o, infine, venga sottoposto a liquidazione.
- 15.3 Il Cliente non potrà cedere il contratto se non previa autorizzazione scritta di ELCART.
16. **Sospensione delle consegne**
- 16.1 Fermo restando il diritto di ELCART a risolvere il contratto ai sensi del precedente articolo 15.2, quest'ultima potrà sospendere in tutto o in parte le consegne dei Prodotti, se le condizioni patrimoniali del Cliente siano divenute tali da porre in evidente pericolo il conseguimento del corrispettivo di cui all'art.10.4. In particolare, si indicano a titolo esemplificativo le seguenti circostanze:
 - I) precedenti inadempimenti del Cliente;
 - II) iscrizione del Cliente al registro dei protesti ovvero assoggettamento a procedure esecutive;
 - III) assoggettamento del Cliente a procedure concorsuali o liquidatorie

17. Legge applicabile e foro competente

- 17.1 I contratti di vendita disciplinati dalle presenti condizioni generali sono regolati dalla legge italiana. Le parti espressamente escludono l'applicazione della Convenzione delle Nazioni Unite sulla vendita internazionale di merci (Vienna 1980).

- 17.2 Per ogni controversia derivante dalla interpretazione ed esecuzione dei contratti disciplinati dalle presenti condizioni generali, sarà esclusivamente competente il foro di Monza.

18. Comunicazioni

- 18.1 Tutte le comunicazioni nei confronti di ELCART, salvo diversa indicazione, dovranno essere indirizzate ai seguenti recapiti:
Comunicazioni A/R: ELCART Distribution S.p.A., Via Michelangelo Buonarroti 46, 20093 Cologno Monzese (MI).
Comunicazioni a mezzo fax: 02-25117500
Comunicazioni a mezzo posta elettronica: info@elcart.it

19. Varie

- 19.1 ELCART, ai fini di cui all'art. 1341 c.c. ha depositato l'originale del presente documento presso la propria sede legale, in Cologno Monzese, alla Via Michelangelo Buonarroti 46.
- 19.2 ELCART ha reso conoscibili le presenti condizioni generali anche pubblicandole nel proprio catalogo e nei propri siti.
- 19.3 E' consentita la riproduzione e memorizzazione delle presenti condizioni generali nel sistema informatico del Cliente.

La società ELCART dichiara che, in conformità ai principi di correttezza professionale, i marchi, le foto e le composizioni altrui indicati nel presente catalogo sono utilizzati unicamente al fine di illustrare la destinazione dei nostri componenti in relazione ai prodotti "finti" realizzati dai titolari di questi marchi, foto e composizioni, altrui viene fatto solo in funzione descrittiva e non in funzione di marchio, ciò allo scopo di non ledere i diritti di proprietà industriale dei titolari dei suddetti marchi, foto e composizioni. I titoli ed i testi, le illustrazioni e le composizioni contenute nel presente volume, sono protette ai sensi della legge 22.01.1941 N°633 e la legge 1485 del 14 Febbraio 1942 sul diritto d'autore. Chiunque pertanto li riproduca abusivamente in modo totale o parziale sarà perseguito nell'ambito delle vigenti disposizioni penali e civili. Caratteristiche e dimensioni riportate nel catalogo non sono impegnative e possono essere modificate senza alcun preavviso.

LE CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA SONO CONSULTABILI SUL SITO WWW.ELCART.COM SELEZIONANDO LA SEZIONE SERVIZI POSTA NELLA FASCIA BASSA DEL SITO

STAMPA - 03/2019

E- 81900

Rivenditore Autorizzato



ELCART DISTRIBUTION S.p.A. Via Michelangelo Buonarroti, 46 - 20093 Cologno Monzese (Milano) Italy
Tel. +39 02 25117300 - Fax +39 02 25117600 r.a. - www.elcart.com - elettronico@elcart.it - elettrico@elcart.it