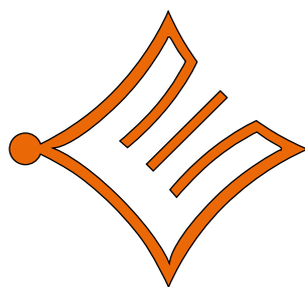


# *Cavi di Connessione*



*Tutto quello che serve nel mondo audio/video. E molto di più.*



*Dal 2021  
la Elcart Distribution S.p.A.*

*Propone un  
**NUOVO PACKAGING***

*per i Cavi presenti  
su questo Catalogo.*

*Da sempre, il nostro Obiettivo  
è quello di Promuovere l'utilizzo di*

***PACKAGING ECO SOSTENIBILI***

*Salvaguardando il nostro  
**AMBIENTE***

*in linea con le linee guida  
e le normative comunitarie.*

**ECO**   
**FRIENDLY  
PACKAGING**



## ACCESSORI COMPATIBILI APPLE

Pag. 36÷37



## MATRICI HDMI

Pag. 21



## ADATTATORI

- Adattatori USB
- DisplayPort
- DVI- HDMI
- Scart
- VGA
- Mini Display port

Pag.26÷28  
Pag.24  
Pag.22÷24  
Pag.49  
Pag.22-24  
Pag.37



## CAVI LAN ETHERNET

- Cavi / Matasse
- Patch Cord

Pag. 39÷42  
Pag. 43÷45



## PRESE/SPINE

- Prese/Spine USB 2.0
- Prese/Spine USB 3.0

Pag. 25-26



## BOX DI COMMUTAZIONE AUDIO/VIDEO

Pag. 15÷19



## PROLUNGHE

- Coassiali "F"
- Coassiali TV
- Telefoniche

Pag. 43



## CAVI A/V

- Audio ottico
- Cavi DisplayPort
- VGA
- DVI
- HDMI
- Antenna
- OTG
- Telefonici
- USB
- Alimentazione

Pag.24  
Pag.3-4  
Pag.3-4-47-48  
Pag.3-4-47-48  
Pag.2÷4-48  
Pag.46  
Pag.32-34  
Pag.38-43  
Pag.29÷35  
Pag.55-56



## RIPETITORI DI SEGNALE AUDIO/VIDEO

- DVI
- HDMI
- VGA

Pag.5  
Pag.5÷10  
Pag.8-20



## CONVERTITORI SEGNALI AUDIO/VIDEO

- Audio/Video
- BNC
- Da USB a seriale

Pag. 11÷16  
Pag. 12  
Pag. 33



## SCHEDE DI RETE

Pag. 16-17



## DISTRIBUTORE DI SEGNALE SPLITTER AUDIO/VIDEO

Pag. 9-10



## TESTER CONNESSIONI

- Cavi telefonici/network
- Per connessioni hdmi

Pag.45  
Pag.46

## COPYRIGHT

Questo catalogo è stato redatto con l'intenzione di fornire informazioni a tutti gli utilizzatori interessati. Le foto, i disegni e le composizioni pubblicate sono di proprietà della ELCART DISTRIBUTION S.p.A. Cologno Monzese (Milano) Italy, e protette ai sensi della legge 22 Aprile 1941 n.633 e la legge n.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. Ogni violazione della predetta normativa darà titolo al titolare del catalogo di agire nelle sedi competenti per la tutela dei suoi diritti.

This catalog has been prepared with the aim of supporting with information all the users interested in. All photos, drawings and compositions published in it are property of ELCART DISTRIBUTION S.p.A. Cologno Monzese (Milano) Italy and are protected in compliance with the Law N. 633 of 22 April, 1941 and the Law N. 1485 of 14 February, 1942 concerning the Copyright. Therefore, who illegally reproduces them totally or partially will be punished in compliance with the current civil and penal laws. Should you not observe this warning, the catalog owner is entitled by the mentioned Italian Copyright Law to adopt any appropriate defence of its rights.

I marchi citati sono di proprietà delle rispettive Società. Le caratteristiche e le foto dei prodotti non sono impegnative e possono subire variazioni.

I marchi e i loghi riportati sono di proprietà delle rispettive Società.  
Le caratteristiche e le foto dei prodotti non sono impegnative e possono subire variazioni senza preavviso.

## CAVO HDMI 2.0A HDMI A / HDMI A

**4K**  
ULTRA HD



HDMI-A MALE



HDMI-A MALE

CONNETTORI:  
HDMI TIPO "A"  
HDMI TIPO "A"

I cavi HDMI2.0 garantiscono una velocità di trasferimento senza alcuna perdita di dati e sono progettati per soddisfare le connessioni ad alta velocità per i dispositivi di nuova generazione come i lettori Blu-Ray, 3D HDTV, Sky TV, proiettori, 24p True Cinema, XBOX360, PS4, Xbox One e supporta praticamente tutti i dispositivi con risoluzioni 4k x 2k. 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.	Lung.	Diam. Cavo	Materiale Conduttori	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/11720-00	0,5 m	AWG30 ÷ 6 mm	CCS	Appendibile	1	5
42/11722-00	1 m	AWG30 ÷ 6 mm	CCS	Appendibile	1	5
42/11724-00	2 m	AWG30 ÷ 6 mm	CCS	Appendibile	1	5
42/11728-00	0,5 m	AWG30 ÷ 6 mm	Rame	Appendibile	1	5
42/11730-00	1,0 m	AWG30 ÷ 6 mm	Rame	Appendibile	1	5
42/11732-00	1,0 m	AWG30 ÷ 6 mm	Rame	Blister	1	4
42/11734-00	2,0 m	AWG30 ÷ 6 mm	Rame	Appendibile	1	5
42/11736-00	2,0 m	AWG30 ÷ 6 mm	Rame	Blister	1	5
42/11738-00	3,0 m	AWG30 ÷ 6 mm	Rame	Appendibile	1	5
42/11740-00	5,0 m	AWG28 ÷ 7.3 mm	Rame	Appendibile	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 HDMI2.0 IN FIBRA OTTICA CON TECNOLOGIA AOC E ADATTATORE MICRO HDMI

**NEW**

**4K**  
ULTRA HD



HDMI-A MALE



MICRO HDMI-D MALE

**ARTICOLO A RICHIESTA**

Cavo HDMI 2.0 in fibra ottica; grazie alla tecnologia "AOC" permette di estendere il segnale audio/video HDMI fino a 50mt senza alcuna perdita. Il connettore HDMI / Micro HDMI removibile consente al cavo di essere facilmente installato anche in spazi ristretti; una volta poi arrivati al monitor HD è sufficiente applicare l'adattatore (incluso) da micro HDMI-DF a HDMI-AM per la connessione standard.

Massima risoluzione: Ultra HD 4K 4096x2160 60Hz con standards 3D, DDC, CEC, EDID, HDCP

Supporto 3D anche con risoluzione oltre 1080p e Deep Color

Larghezza di banda: 18 Gbps Pienamente compatibile con lo standard HDMI 2.0 e versioni precedenti

Conforme alle specifiche HDMI High Speed

Supporta 3D: definisce protocolli di ingresso / uscita per i principali formati video 3D, anche per giochi e applicazioni 3D home theater

Connettori e cavo

1 x HDMI 2.0 19-pin maschio + 1 Micro HDMI (tipo HDMI D)

1 x HDMI 2.0 19-pin maschio + 1 Micro HDMI (tipo HDMI D)

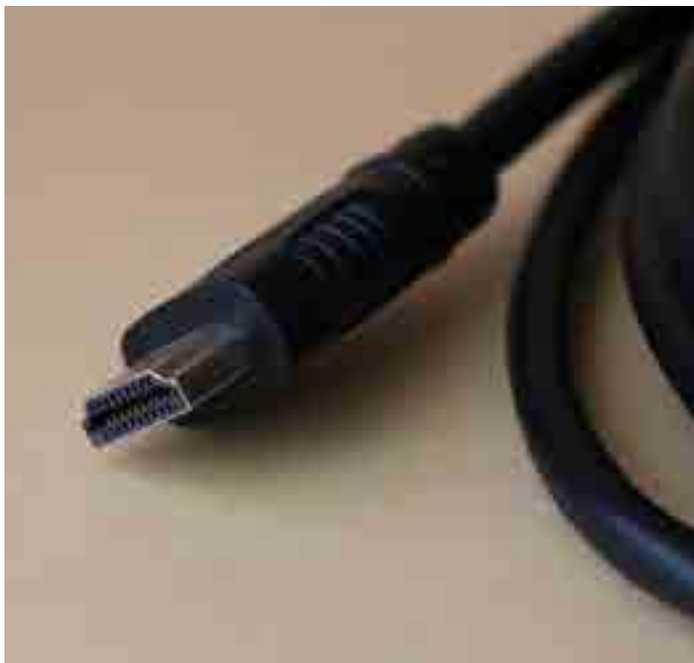
Contatti rivestiti in oro

Colore: nero

ART.	Lung.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/11802-00	25 m	1	2
42/11804-00	30 m	1	2
42/11806-00	40 m	1	2
42/11808-00	50 m	1	2

## CAVO HDMI 1.4 HIGH SPEED CON ETHERNET HDMI-A / MICRO HDMI-D

**4K**  
ULTRA HD



HDMI-A MALE



MICRO HDMI-D MALE

**KEEP CABLE**

CAVO HDMI HIGH SPEED 1.4 CON CANALE ETHERNET.

CONNETTORI:

HDMI TIPO "A"

MICRO HDMI TIPO "D"

RISOLUZ. MAX.:4096x2160

CONCHIGLIA:PLASTICA

FINITURA:DORATA

TIPO CAVO:AWG 34

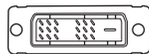
DIAM. CAVO:4,2mm

COLORE GUAINA:NERO

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/11450-00	1,8 m	Appendibile	1	1	5

## CAVO HDMI-A / DVI-D

**4K  
ULTRA HD**



DVI - D (18+1)



HDMI - A MALE

CONNETTORI:  
SPINA HDMI TIPO "A"  
SPINA DVI TIPO D 18+1

FINITURA: NICHELATA  
TIPO CAVO: AWG 28  
COLORE GUAINA: NERO

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/11360-00	2,0 m	Appendibile	1	1	4
42/11365-00	5,0 m	Appendibile	1	1	4

## CAVO HDMI 1.4 HDMI-A / MINI HDMI-C

**4K  
ULTRA HD**



HDMI - A MALE



MINI HDMI - C MALE

**KEEP CABLE**

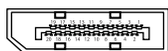
CAVO HDMI STANDARD 1.4.  
CONNETTORI:  
HDMI TIPO "A"  
MINI HDMI TIPO "C"

CONCHIGLIA: PLASTICA  
FINITURA: DORATA  
CONDUTTORE: RAME  
COLORE GUAINA: NERO

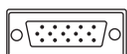
ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/11410-00	1,5 m	Appendibile	1	1	5

## CAVO DISPLAY PORT / VGA

**NEW**



DISPLAYPORT MALE



15 POLE MALE  
D-SUB CONNECTOR

CONNETTORI:  
SPINA VGA 15P HD  
SPINA DISPLAYPORT

FINITURA: NICHELATA  
TIPO CAVO: AWG 28  
COLORE GUAINA: NERO

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12222-00	1.8 m	Appendibile	1	1	4

## CAVO MINI DISPLAYPORT / DVI

**NEW**



MINI DISPLAY PORT MALE



DVI MALE

Connettori: Spina Mini DisplayPort Spina DVI Finitura: dorata Colore: bianco

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12250-00	1,8 m	Appendibile	1	1	4

## CAVO DVI-D 24+1 / DVI-D 24+1



DVI MALE



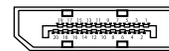
DVI MALE

CONNETTORI:  
SPINA DVI-D (24+1)  
SPINA DVI-D (24+1)  
FINITURA: Nichelata  
COLORE GUAINA: Nero

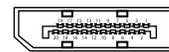
Cavo con doppia schermatura e ferrite per ridurre al massimo le possibili interferenze. Segnale Dual link digitale per una trasmissione veloce sino a 9.9Gbps. Supporta il segnale WUXGA (1920 x 1200) @ 120Hz e il segnale WQXGA (2560 x 1600) @ 60Hz.

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/11352-00	1,8 m	Appendibile	1	1	5
42/11354-00	5,0 m	-	1	1	5
42/11356-00	10,0 m	-	-	1	5

## CAVO DISPLAY PORT / DISPLAY PORT



DISPLAYPORT MALE



DISPLAYPORT MALE

Lo standard "Display Port" definisce una connessione audio/video digitale utilizzata soprattutto nella connessione fra computer e monitor e/o fra computer e sistemi home theatre.

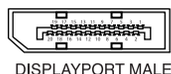
Plug and play per le applicazioni box-to-box.

CARATTERISTICHE: DisplayPort 20 pin maschio a DisplayPort 20 pin maschio.

ART.	Lung.	Risoluzione Massima	Versione	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12200-00	1,8 m	FullHD 1080p 3D	DP 1.1	Appendibile	1	4
42/12204-00	5,0 m	FullHD 1080p 3D	DP 1.1	Appendibile	1	4
42/12210-00	10 m	4K UltraHD	DP 1.2	-	1	4

## CAVO DISPLAY PORT / HDMI

**4K  
ULTRA HD**



DISPLAYPORT MALE



HDMI-A MALE

Lo standard "Display Port" definisce una connessione audio/video digitale utilizzata soprattutto nella connessione fra computer e monitor e/o fra computer e sistemi home theatre.

CARATTERISTICHE: Spina DisplayPort 20 pin a spina HDMI-A.

ART.	Lung.	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>42/12230-00</b>	1,8 m	4K ULTRA HD	Appendibile	1	1	4
<b>42/12233-00</b>	5 m	4K ULTRA HD	Appendibile	-	1	4

## CAVO MINI DISPLAY PORT / HDMI



MINI DISPLAY PORT MALE



HDMI-A MALE

CONNETTORI:  
SPINA MINIDISPLAY PORT  
SPINA HDMI

FINITURA:DORATA  
TIPO GUAINA:32AWG diam 4.8mm  
COLORE:NERO

ART.	Lung.	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>42/12240-00</b>	1,8 m	1080p	Appendibile	1	1	4

## CAVO SPINA USB-C / HDMI

**4K  
ULTRA HD**



USB-C MALE



HDMI-A MALE

Connettori Spina USB 3.1 tipo "C" Spina HDMI tipo "A" Questo cavo viene utilizzato per trasmettere segnali Audio/Video e audio ad alta definizione dal computer/tablet a un HDTV. È ideale per conferenze, presentazioni, videogiochi, studio. Importante: verificare che il dispositivo disponga di un connettore di uscita USB-C con modalità DP ALT MODE. Plug and Play. Colore: Nero Finitura: dorata

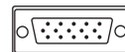
ART.	Lung.	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>42/12260-00</b>	1,8 m	4K UltraHD	Appendibile	1	1	4

## CAVO USB-C / VGA

**NEW**



USB-C MALE



15 POLE MALE  
D-SUB CONNECTOR

Connettori: Spina VGA 15P Spina USB-C Finitura: dorata Colore guaina: nera Questo cavo USB-C a VGA consente di collegare un dispositivo dotato di tecnologia Thunderbolt 3 o USB Type-C a un monitor FullHD 1080p. Massima facilità di installazione ed utilizzo; questo cavo funziona sia con i computer Windows che Mac e consente l'installazione plug-and-play (non sono necessari software e/o driver). Nota: per poter funzionare con questo adattatore, la porta USB-C deve supportare la tecnologia VGA tramite USB-C (DP Alternate Mode).

ART.	Lunghezza L	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>42/11180-00</b>	1,8 m	FullHD 1080p 3D	Appendibile	1	1	4

## CAVO USB-C / DVI

**4K  
ULTRA HD**



USB-C MALE



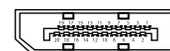
DVI MALE

Connettori: Spina DVI Spina USB-C Finitura: dorata Colore guaina: nera Questo cavo USB-C a DVI consente di collegare un dispositivo dotato di tecnologia Thunderbolt 3 o USB Type-C a un monitor HD 4K. Massima facilità di installazione ed utilizzo; questo cavo funziona sia con i computer Windows che Mac e consente l'installazione plug-and-play (non sono necessari software e/o driver). Nota: per poter funzionare con questo adattatore, la porta USB-C deve supportare la tecnologia DVI tramite USB-C (DP Alternate Mode).

ART.	Lunghezza L	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>42/11374-00</b>	1,8 m	4K UltraHD	Appendibile	1	1	4

## CAVO USB-C / DISPLAYPORT

**4K  
ULTRA HD**



DISPLAYPORT MALE

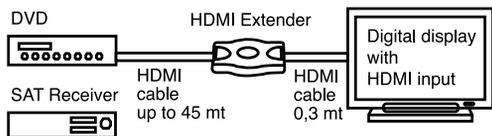


USB-C MALE

Connettori: Spina DisplayPort Spina USB-C Finitura: dorata Colore guaina: nera Questo cavo USB-C a DisplayPort consente di collegare un dispositivo dotato di tecnologia Thunderbolt 3 o USB Type-C a un monitor HD 4K. Massima facilità di installazione ed utilizzo; questo cavo funziona sia con i computer Windows che Mac e consente l'installazione plug-and-play (non sono necessari software e/o driver). Nota: per poter funzionare con questo adattatore, la porta USB-C deve supportare la tecnologia DisplayPort tramite USB-C (DP Alternate Mode).

ART.	Lung.	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>42/12180-00</b>	1,8 m	4K UltraHD	Appendibile	1	1	4

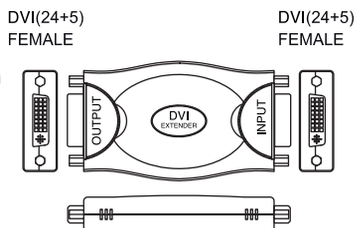
## RIPETITORE HDMI SCHERMATO



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	Appendibile	1	1	2
42/12308-00	4Kx2K@60Hz	HDMI 2.0	Appendibile	1	1	2

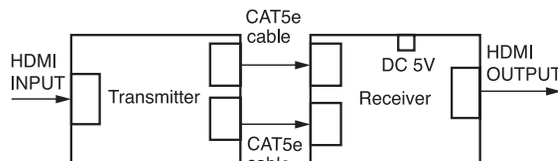
## RIPETITORE DVI SCHERMATO 45mt



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	Appendibile	1	1	2

## 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	Appendibile	1	1	4



## CAVO PER CONNESSIONE DVI-HDMI



Adatto per cablaggi in sistemi con segnali ad alta definizione. GUAINA: Pvc COLORE: NERO Materiale Conduttori: CCS Versione: V2.0 4Kx2K@60Hz

ART.	Awg	Numero Conduttori	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/02594-00	30	19+1	matassa	1	100	500



## 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

ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
05/06693-00	HDMI 2.0	4Kx2K@60Hz	appendibile	1	2	10

# ESTENSORI HDMI - PoC

**NEW**

## ESTENSORE HDMI SCHERMATO SU SINGOLO CAVO CAT5E/6 1080P PoC (Power over Cable)

Questo estensore permette di trasmettere il segnale HDMI su un singolo cavo LAN (consigliato il CAT6) sino a lunghe distanze.

Grazie alla tecnologia PoC (Power over Cable) questo kit utilizza solo un alimentatore sul trasmettitore; il ricevitore riceverà l'alimentazione direttamente dal cavo LAN (non è quindi previsto un secondo alimentatore sul ricevitore).

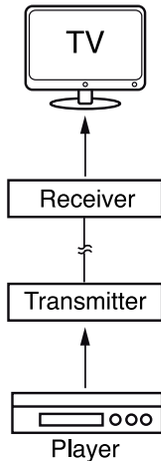
CARATTERISTICHE:

Supporta il formato HDMI V1.3 1080p full 3D.

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).

N. 1 Alimentatore incluso.



ART.	Versione	Risoluzione Massima	Distanza di Trasmissione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/14000-00	HDMI1.3	Full HD 1080p 3D	60 m	Packaging	1	1	2

**NEW**

## ESTENSORE HDMI SCHERMATO SU SINGOLO CAVO CAT5E/6 1080P PoC (Power over Cable) CON RIPETITORE DI TELECOMANDO

Questo estensore permette di trasmettere il segnale HDMI su un singolo cavo LAN (consigliato il CAT6) sino a lunghe distanze.

Grazie alla tecnologia PoC (Power over Cable) questo kit utilizza solo un alimentatore sul trasmettitore; il ricevitore riceverà l'alimentazione direttamente dal cavo LAN (non è quindi previsto un secondo alimentatore sul ricevitore).

E' presente inoltre la possibilità di estendere il segnale del telecomando sino a 60mt.

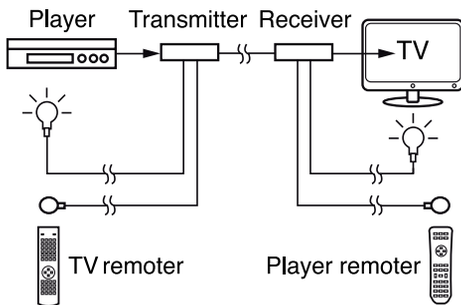
CARATTERISTICHE:

Supporta il formato HDMI V1.3 1080p full 3D.

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).

N. 1 Alimentatore incluso.



ART.	Versione	Risoluzione Massima	Distanza di Trasmissione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/14020-00	HDMI1.3	Full HD 1080p 3D	60 m	Packaging	1	1	2

# ESTENSORI HDMI - PoC

## ESTENSORE HDMI SCHERMATO SU SINGOLO CAVO CAT5E/6 1080P PoC (Power over Cable) CON PORTA HDMI PASSANTE LoopOut E RIPETITORE DI TELECOMANDO



Questo estensore permette di trasmettere il segnale HDMI su un singolo cavo LAN (consigliato il CAT6) sino a lunghe distanze.

Grazie alla tecnologia PoC (Power over Cable) questo kit utilizza solo un alimentatore sul trasmettitore; il ricevitore riceverà l'alimentazione direttamente dal cavo LAN (non è quindi previsto un secondo alimentatore sul ricevitore).

E' presente inoltre la possibilità di estendere il segnale del telecomando sino a 60mt, e grazie alla porta HDMI passante LoopOut è possibile distribuire il segnale HDMI nell' uscita locale e remota simultaneamente.

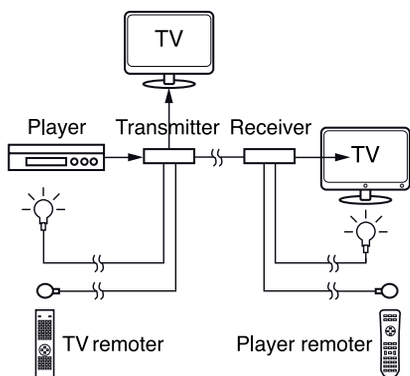
CARATTERISTICHE:

Supporta il formato HDMI V1.3 1080p full 3D.

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).

N. 1 Alimentatore incluso.



ART.	Versione	Risoluzione Massima	Distanza di Trasmissione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/14100-00	HDMI1.3	Full HD 1080p 3D	60 m	Packaging	1	1	2



## ESTENSORE HDMI2.0 SCHERMATO SU SINGOLO CAVO CAT6 4Kx2K@60Hz

Questo estensore di segnale audio-video su singolo cavo LAN permette di estendere il segnale digitale HDMI su lunghe distanze (max 60mt) con una risoluzione massima di 4Kx2K a 60Hz mediante cavo CAT6 AWG24 solido 100% rame con standard IEEE-568B.

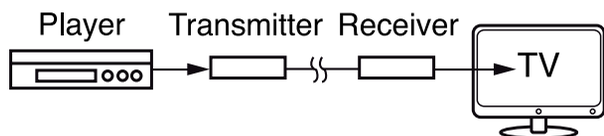
L'estensore supporta anche il segnale del telecomando con frequenza bidirezionale, in modo da poter controllare la sorgente che si trova a distanza (opzione IR presente solo nell'articolo 42/12321). Supporta il segnale video HDMI: 4Kx2K@60Hz / 1080p / 1080i / 720p / 576p / 576i / 480p / 480i.

Supporta segnali audio digitali: DTS-HD / Dolby-TrueHD / LPCM7.1 / DTS / Dolby-AC3 / DSD.

Alimentatori inclusi.

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).



ART.	Modello	Versione	Risoluzione Massima	Distanza di Trasmissione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12319-00	Kit ricevitore e trasmettitore	HDMI2.0	4Kx2K@60Hz	60 m	Packaging	1	1	4
42/12321-00	Kit ricevitore e trasmettitore con ripetitore di telecomando	HDMI2.0	4Kx2K@60Hz	60 m	Packaging	1	1	4

## ESTENSORE HDMI KVM CON RIPETITORE DI TELECOMANDO DA 150MT TCP/IP CON 2 PORTE USB (MOUSE E TASTIERA) SU SINGOLO CAVO CAT6;

**NEW**



Questo ripetitore di segnale HDMI permette di estendere il segnale audio/video HDMI per lunghe distanze su un singolo cavo LAN CAT6. Supporta alta risoluzione fino a 1080p, e grazie alle 2 porte USB è possibile trasmettere anche il segnale USB della tastiera e del mouse; soluzione perfetta per il PC ma anche per l'NVR di un impianto di videosorveglianza che potrà ora essere installato e gestito a lunga distanza (max 150mt) con un alta risoluzione video HD (sino a 1080i/p). Con funzione "loop-out" per la gestione di un secondo monitor, e ripetizione del segnale 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; Alimentazione: DC 5V (alimentatore 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.  
**42/51242-00**

Versione  
HDMI 1.3

Risoluzione  
Massima  
FullHD 1080 3D

Distanza  
di Trasmissione  
150 m

Tipo  
Imballo  
Packaging

Pz.  
Imballo  
Comm. 1 1

## 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.  
**42/51248-00**

Risoluzione  
Massima  
Full HD 1080p

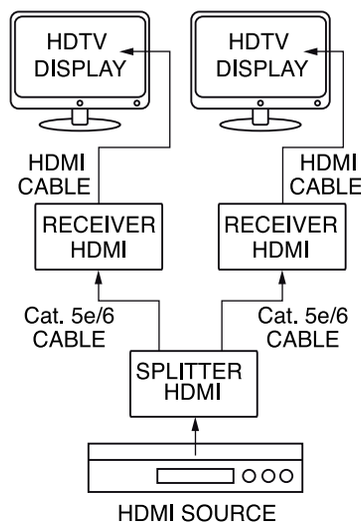
Distanza  
di Trasmissione  
200 m

Tipo  
Imballo  
Packaging

Pz.  
Imballo  
Comm. Ind. 1 1 2

# ESTENSORI HDMI

## 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.

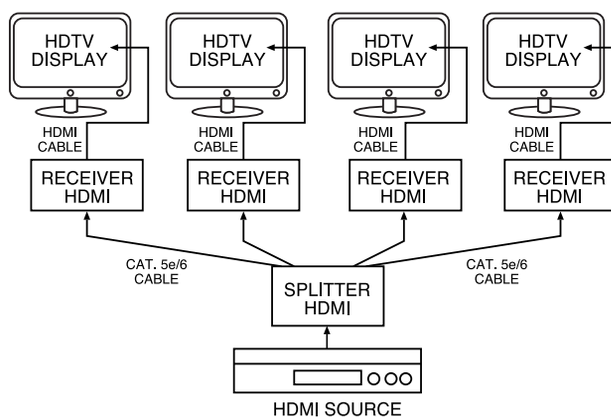
Composto da un trasmettitori e 2 ricevitori.  
Cavi HDMI e cavo lan CAT6 non forniti.

### 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	Packaging	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.

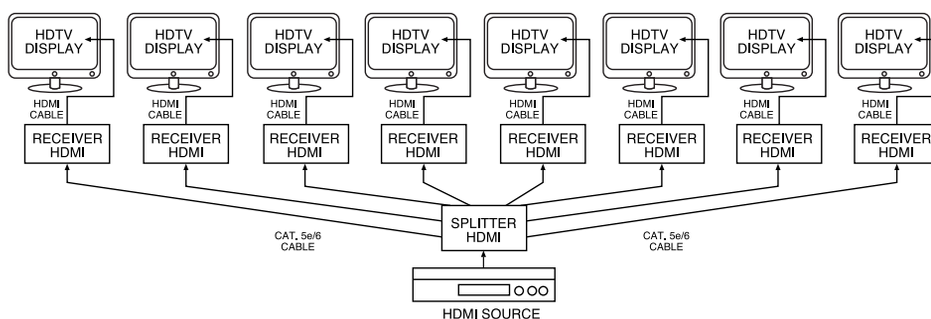
Cavi HDMI e cavo lan CAT6 non forniti.

### 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	Packaging	1	1	2

## DISTRIBUTORE DI SEGNALE 1X8 SPLITTER HDMI CON ESTENSORE SCHEMATO 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	Distanza di Trasmissione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12484-00	HDMI 1.3	FullHD 1080p 3D	50 m	Packaging	1	1	2



## ESTENSORE WIRELESS HDMI DA 200MT CON PORTA PASSANTE (LOOPOUT) E RIPETITORE DI TELECOMANDO

Grazie a questo extender HDMI è possibile estendere il segnale AVV digitale HDMI senza l'utilizzo di cavi.

E' la soluzione giusta per uso didattico, domestico, show rooms, scuole, e in tutte quelle applicazioni dove non è possibile utilizzare e/o installare il cavo audio/video.

Questo extender HDMI consente di inviare un segnale 1080p FullHD, tramite wireless per lunghe tratte fino ad un massimo di 200mt (dato testato su ambienti lineari e privi di barriere).

Grazie alla doppia uscita HDMI del trasmettitore TX, è possibile utilizzare questo prodotto con 2 monitor (funzione "loop-out") ed è inoltre possibile ripetere il segnale del telecomando grazie al sensore posto sul ricevitore RX.

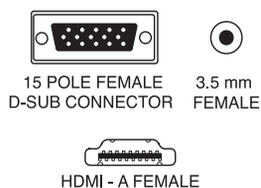
Per completare l'installazione sono necessari cavi HDMI (non inclusi); si consigliano cavi non lunghi e comunque di lunghezza non superiore ai 5mt.

**Specifiche**  
 Coppia di moduli plug-and-play, TX + RX  
 Risoluzione max supportata: 1920x1080p @60Hz  
 Standard wireless: 802.11ac  
 Supporta trasmissione segnali IR, 20-60kHz  
 Frequenza wireless: 5.8GHz  
 Alimentatori inclusi



ART.	Versione	Risoluzione Massima	Distanza di Trasmissione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12900-00	HDMI 1.3	Full HD 1080p 3D	200 m	Packaging	1	1	4

## MINI CONVERTITORE VGA CON AUDIO - HDMI



Utilizzato per convertire segnali video VGA e segnali audio 3,5 mm analogico in segnali digitali HDMI.

Permette quindi di visualizzare segnali audio video su grandi schermi HD.

Plug and play; non necessita di installazione di software e/o driver.

Supporta risoluzione di ingresso VGA (a 60Hz): 640x480, 800x600, 1024x768, 1280x720, 1600x1200, 1920x1080 pixel.

Ideale per collegare alla TV HD computer, notebook, DVD o altri dispositivi con interfaccia VGA.

Alimentato mediante cavo USB incluso.

CONNETTORI: 1X PRESA 15P VGA INPUT

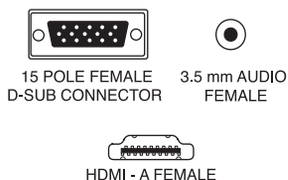
1X JACK 3,5mm AUDIO

1X PRESA HDMI OUTPUT: 1X PRESA MINI USB DI ALIMENTAZIONE

Dimensioni: 66 x 55 x 20mm

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12357-00	Packaging	1	1	4

## 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

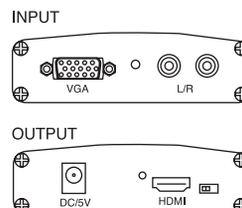
1280x960@60Hz, 1280x1024@60Hz, 1360x768@60Hz, 1440x1050@60Hz,

1440x900@60Hz, 1680x1050@60Hz,

1600x1200@60Hz, 1920x1080@60Hz.

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12358-00	Packaging	1	1	2

## CONVERTITORE DI SEGNALE DA VGA CON AUDIO A HDMI

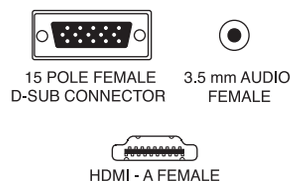


Permette di convertire i segnali VGA e audio in uscita dal computer ed avere la qualità garantita dallo standard HDMI per fruttare al meglio i moderni sistemi home theater. Fornito di alimentatore da 5V, facile da installare.

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12360-00	Packaging	1	1	4

## MINI CONVERTITORE HDMI - HDMI CON AUDIO

**4K**  
ULTRA HD



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

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12362-00	Packaging	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

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12366-00	Packaging	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

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12364-00	Packaging	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:

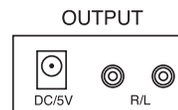
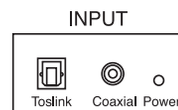
Controlli di luminosità, contrasto, nitidezza, saturazione, tinta, HP (posizione orizzontale), VP (posizione verticale); 3D motion adaptive.

Alimentatore 5V incluso.

DIMENSIONI:110X56X36mm

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12368-00	Packaging	1	1	4

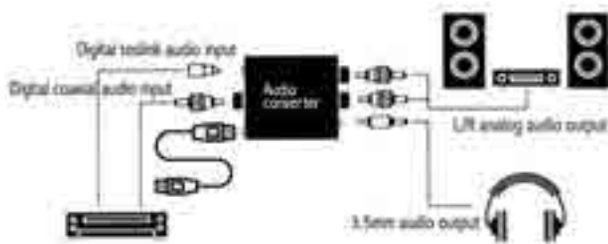
## CONVERTITORE AUDIO DA DIGITALE AD ANALOGICO



Permette di convertire i segnali digitali audio in segnali analogici. Fornito di alimentatore da 5V, facile da installare.

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12370-00	Packaging	1	1	2

## CONVERTITORE AUDIO DIGITALE / ANALOGICO CON USCITA 3,5MM STEREO PER CUFFIE

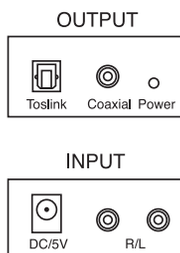


Permette di convertire i segnali audio stereo digitali (Toslink o Coax RCA) in segnali audio analogici RCA L/R.

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	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>42/12371-00</b>	Packaging	1	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. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>42/12372-00</b>	Packaging	1	1	2

## MINI CONVERTITORE RCA - HDMI



3xRCA FEMALE



HDMI - A FEMALE



Questo mini AV -HDMI Converter è un convertitore universale per ingresso analogico composito 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.
<b>42/12382-00</b>	Packaging	1	1	2

## MINI CONVERTITORE HDMI – CVBS (AV)



3 x RCA FEMALE



HDMI - A FEMALE



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.
<b>42/12384-00</b>	Packaging	1	1	4

## CONVERTITORE DA HDMI 1080p A ULTRA-HD 4K2K

**4K**  
ULTRA HD



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

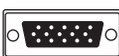
COLORE: NERO

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12387-00	Appendibile	1	1	2

## CONVERTITORE MICRO HDMI-D / VGA CON AUDIO



  
MICRO HDMI-D MALE

  
15 POLE FEMALE  
D-SUB CONNECTOR



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.

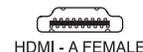
Lunghezza del cavo: 15cm

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12389-00	Appendibile	1	1	2

## CONVERTITORE SCART - HDMI 1080p



SCART FEMALE



HDMI - A FEMALE



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.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12392-00	Appendibile	1	1	4

## CONVERTITORE HDMI 1080p - SCART



  
HDMI - A FEMALE



SCART FEMALE



Il convertitore HDMI a SCART permette di convertire il segnale video e audio HDMI al segnale analogico CVBS (480i, 576i, definizione standard) SCART.

Grazie a questo apparato, è possibile quindi riprodurre su monitor di precedenti tecnologie (TV CRT, Lettori VHS, ecc ecc)

Il convertitore supporta l'output dei formati SCART NTSC e PAL.

Cavi di connessione (SCART e HDMI) non inclusi.

Alimentatore 220V incluso nella confezione.

Dimensioni: 100mmx102mmx25mm

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12394-00	Packaging	1	1	4

## CONVERTITORE DVI 24+1 A VGA 1080P



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.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12395-00	Appendibile	1	1	4

## CAVO SDOPPIATORE HDMI SPLITTER HDMI-A / DVI



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.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12408-00	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

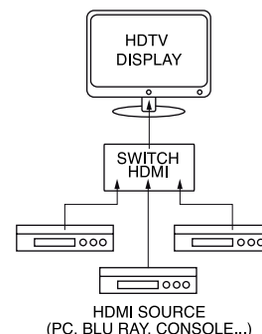
CORPO:PVC

ART.	Lunghezza Cavo	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12410-00	0,2 m	Appendibile	1	1	2

## SWITCH 3X1 HDMI AUTOMATICO CON CAVO



4K  
ULTRA HD



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 / Blu-ray / 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.

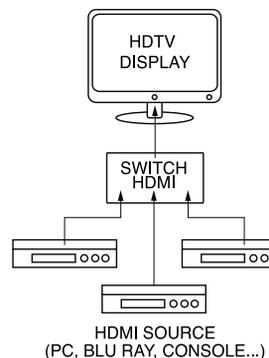
COLORE:Nero

ART.	Risoluzione Massima	Versione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12414-00	UltraHD 4K	HDMI 1.4	Appendibile	1	1	4
42/12416-00	4Kx2K@60Hz	HDMI 2.0	Appendibile	1	1	4

## MINI SWITCH HDMI 3X1



4K  
ULTRA HD

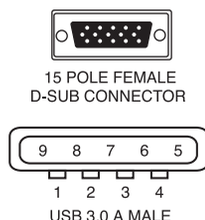


Dotato di 3 ingressi HDMI e una uscita HDMI in modo da poter collegare al monitor LCD più dispositivi per poi selezionare manualmente quello desiderato. Grazie alle dimensioni ridottissime è facile da installare e non necessita di alcuna alimentazione esterna. Tramite il pulsante potrete selezionare 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	Appendibile	1	1	4

## CONVERTITORE DA USB 3.0 A VGA



Questo adattatore è utile per connettere monitor, LCD o proiettori addizionali 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

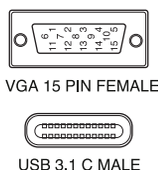
Supporta USB 3.0 Super Speed e USB 2.0

Velocità massima di trasferimento: 5Gbps

Supporta Windows XP, 7, 8, 10

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12391-00	Appendibile	1	1	2

## ADATTATORE PRESA VGA – SPINA USB 3.1 TIPO “C”



Tramite questo adattatore, si può utilizzare la porta USB 3.1 “C” di tablet, dispositivi portatili, PC come uscita di segnale video VGA.

Connettori:

Spina: USB 3.1 tipo “C”

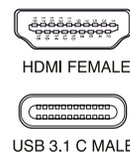
Presse: VGA 15p

COLORE: Nero

DIMENSIONI: 41x37x14mm

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65540-00	Appendibile	1	1	5

## ADATTATORE PRESA HDMI- SPINA USB 3.1 TIPO “C”



Questo adattatore permette di utilizzare la porta USB3.1 Tipo C come uscita audio/video HDMI.

Il segnale in uscita supporta i monitor ad alta definizione con alta risoluzione e ad alta frequenza.

Supporta velocità di trasmissione di 5.4 Gbps (HBR2), 2.7 Gbps (HBR) e 1.62 Gbps (RBR) Supporta più formati di colore: RGB 6/8/10/12-bit per componente (bpc) e YCbCr4: 4, YCbCr4: 2: 2,8/ 10/ 12bpc.

Supporta HDMI 1.4 e versioni precedenti.

Supporta risoluzioni fino a 3840x2600 @ 60Hz (modalità mirror) in DP1.1 (o 1.2) in modalità SST.

Supporta risoluzioni:

4Kx2K, 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz;

1080P, @ 24 Hz, 50 Hz, 60 Hz;

720P, 480P, 576i, 480i, @ 50Hz e 60Hz

CONNETTORI: Porta di ingresso

Spina USB3.1 Tipo-C Presa HDMI 1.4 DIMENSIONI: 41x37x14mm

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65542-00	Appendibile	1	1	5

## ADATTATORE DI RETE 10/100 SU PORTA USB 2.0



L'adattatore USB to LAN consente di dotare qualsiasi PC di una scheda di rete esterna semplicemente connettendo il dispositivo alla porta USB. L'adattatore è compatibile sia con Notebook che con PC desktop e supporta il funzionamento a 10/100Mbps con riconoscimento automatico della velocità. Alimentazione da porta USB.

Specifiche tecniche:

Interfaccia dati: USB 2.0 (compatibile USB 1.1)

Interfaccia di rete: porta RJ45

Funzionamento automatico a 10/100 Mbps (half/full duplex) Supporta controllo di flusso full duplex (IEEE 802.3x) Standard di rete: IEEE 802.3 10Base-T, IEEE 802.3u 100Base-TX

Dimensioni: 60x22x18 mm

Peso: 20 g

Lunghezza cavo: 16,5 cm

Supporta Windows XP/Vista/7/8, Mac OS 10.5 o superiore; Linux (kernel 2.6.14 o sup.), Android 4.0

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/88205-00	Appendibile	1	1	4

## ADATTATORE DI RETE LAN 10/100/GIGA Mbit SU PORTA USB 3.0



Questo adattatore consente di dotare qualsiasi computer di una vera e propria scheda di rete esterna semplicemente connettendo il dispositivo alla porta USB. L'adattatore è compatibile sia con notebook che con PC desktop ed unisce l'interfaccia di rete Gigabit alle prestazioni della connessione USB 3.0 con velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps.

Specifiche tecniche:

Interfaccia dati: USB 3.0 (compatibile USB 2.0/1.1)

Interfaccia di rete: porta RJ45

Lunghezza cavo: 20 cm circa

Supporta Windows XP/Vista/7/8, Mac OS 10.5 o superiore.

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/88215-00	Appendibile	1	1	2

## SCHEDA DI RETE 10/100/GIGA SU PORTA USB 3.1 TIPO "C"



Questo adattatore consente di dotare qualsiasi computer di una vera e propria scheda di rete esterna semplicemente connettendo il dispositivo alla porta USB 3.1 tipo "C". L'adattatore è compatibile sia con notebook che con PC desktop ed unisce l'interfaccia di rete Gigabit alle prestazioni della connessione USB 3.1 con alta velocità di trasferimento dati.

Specifiche tecniche:

Interfaccia dati: USB 3.1 "C"

Interfaccia di rete: porta RJ45

Lunghezza cavo: 20 cm circa

Supporta Windows XP/Vista/7/8, Mac OS 10.5 o superiore.

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/88220-00	Appendibile	1	1	4

## SCHEDA DI RETE 10/100/GIGA SU PORTA USB 3.1 TIPO "C" CON HUB 3 PORTE USB 3.0 TIPO "A"



Questo adattatore consente di dotare qualsiasi computer di una vera e propria scheda di rete esterna semplicemente connettendo il dispositivo alla porta USB 3.1.

Caratteristiche:

Hub con tre porte USB 3.0 di tipo "A", compatibile con tutti i dispositivi ad alta velocità 5G Mbps, velocità 480Mbps e bassa velocità (12Mbps).

Spina USB 3.1 Tipo "C"; presa LAN RJ45 Ethernet.

10 / 100 / 1000Mbps Gigabit Ethernet.

Nota importante:

Questo Hub non è in grado di fornire alimentazione contemporaneamente a dispositivi ad alta potenza, come iPhone o iPad; è necessaria una fonte di alimentazione aggiuntiva.

Nessun driver richiesto.

Compatibile con sistemi MAC e Windows.

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/88224-00	Appendibile	1	1	4

## HUB USB-C 5-IN-1 CON PORTA HDMI 4K, PORTA RJ45/ Ethernet GIGABIT E ALIMENTAZIONE PD (Power Delivery)



Questo hub USB-C permette di avere una dock completa al Vs notebook dotato di porta USB-C. Con una sola presa USB-C si ottiene un hub completo di 1 porta HDMI 4K, 1 porta USB-C (PD, e trasferimento dati), 2 porte USB 3.0 SuperSpeed e 1 porta Ethernet / RJ45 Gigabit. Risoluzione video 4K; perfetto per lo streaming di un film in full HD sul tuo TV HD; estendi un videogioco 3D sui tuoi monitor o mostra il tuo PPT attraverso i proiettori per le riunioni di lavoro, il tutto con una risoluzione sino a 4K@30hz.

Grazie alla presa RJ45 Ethernet ad alta velocità Gigabit 10/100/1000Mbps, si potrà collegare il vs PC/Notebook/Mac alla rete internet per trasferimenti di file rapidi e sicuri. 2x Porte USB3.0 Super Speed; grazie allo standard USB3.0 è possibile avere un trasferimento dati ad alta velocità sino a 5 Gbps. Pieno supporto a tastiere / mouse USB, unità flash USB e/o dischi rigidi USB.

Porte della dock:

1 porta HDMI x (supporto risoluzioni fino a 4K x 2K / 30Hz)

2 porte xUSB3.0 (velocità di trasmissione 5 Gbps)

1 porta Ethernet 10/100/1000Gbps

1 x porta di ricarica PD 3.0 Dimensione articolo: 118 x 30 x 10mm

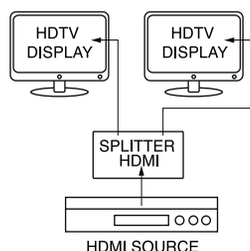
Cavo: 160 mm

Supporta: Mac e OS Windows

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/88230-00	Appendibile	1	1	2

**4K  
ULTRA HD**

## 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

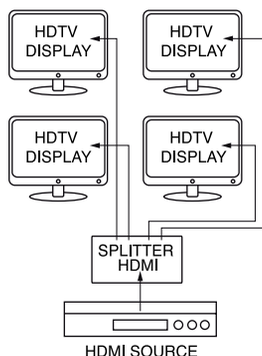
Dimensioni: 105x50x20mm



ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12492-00	HDMI 1.4	Ultra HD 4K	Packaging	1	1	2
42/12494-00	HDMI 2.0	4Kx2K@60Hz	Packaging	1	1	2

**4K  
ULTRA HD**

## 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

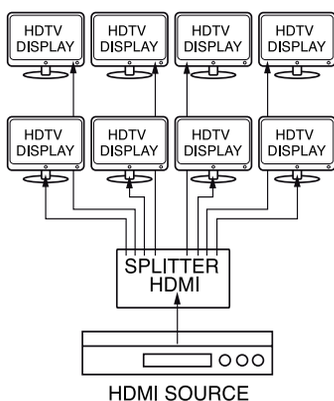
Dimensioni: 260x115x22mm



ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12505-00	HDMI 1.4	Ultra HD 4K	Packaging	1	1	2
42/12507-00	HDMI 2.0	4Kx2K@60Hz	Packaging	1	1	2

**4K  
ULTRA HD**

## 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

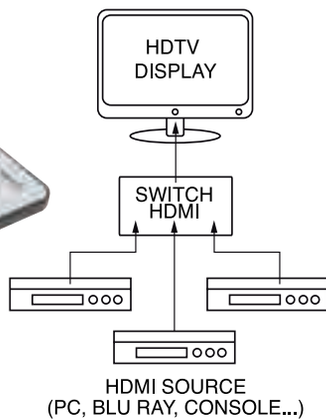


ART.	Risoluzione Massima	Versione	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12555-00	Ultra HD 4K	HDMI 1.4	Packaging	1	1	2
42/12557-00	4Kx2K@60Hz	HDMI 2.0	Packaging	1	1	2

# SWITCH HDMI

**4K  
ULTRA HD**

## BOX DI COMMUTAZIONE SWITCH HDMI 3X1



Questo switch HDMI consente di commutare tra 3 sorgenti HDMI connesse ad un monitor o proiettore 4K premendo il tasto sull'unità o utilizzando il telecomando in dotazione.

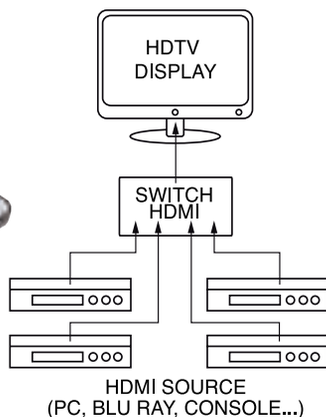
Questo switch è la soluzione ideale per collegare più sorgenti HDMI come lettori Blu-Ray, ricevitori satellitari e media player ad un unico monitor/TV HD. Supporta risoluzioni fino a 4K per contenuti ad alta definizione; perfetto per piccole installazioni AV domestiche.



ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12602-00	HDMI 1.4	Ultra HD 4K	Packaging	1	1	4
42/12604-00	HDMI 2.0	4Kx2K@60Hz	Packaging	1	1	4

**4K  
ULTRA HD**

## 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.

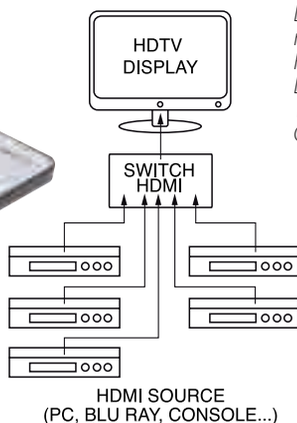
Con telecomando per selezionare l'ingresso desiderato.



ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12622-00	HDMI 1.4	Ultra HD 4K	Packaging	1	1	2
42/12624-00	HDMI 2.0	4Kx2K@60Hz	Packaging	1	1	2

**4K  
ULTRA HD**

## 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.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12652-00	HDMI 1.4	Ultra HD 4K	Packaging	1	1	2
42/12654-00	HDMI 2.0	4Kx2K@60Hz	Packaging	1	1	2

## 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.

**42/12347-00**

Tipo  
Imballo

Packaging

Pz. Conf. Conf.  
Imballo Comm. Ind.

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 1080p Supporta 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.

Dimensioni

Modello

Tipo  
Imballo

Pz. Conf. Conf.  
Imballo Comm. Ind.

**42/12402-00**

120 x 71 x 24 mm

1 entrata 2 uscite

Packaging

1 1 4

**42/12404-00**

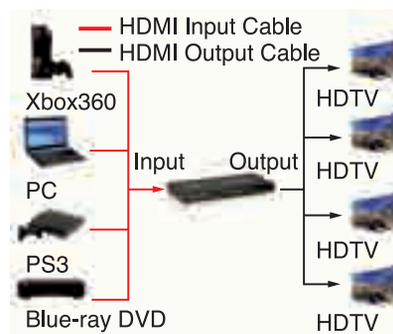
150 x 65 x 26 mm

1 entrata 4 uscite

Packaging

1 1 4

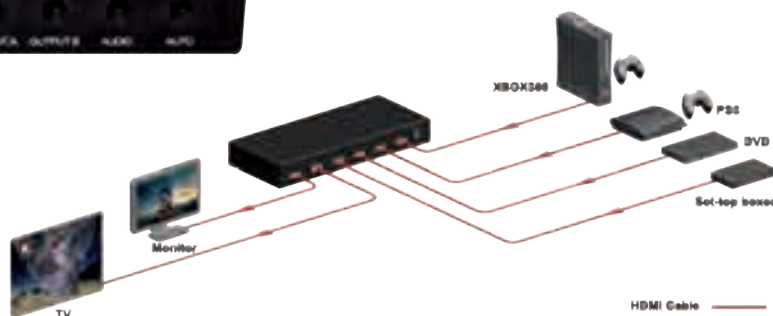
## MATRICE HDMI 4X4 3D 4K@60HZ RS232



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.

ART.	Risoluzione Massima	Versione	Pz. Imballo	Conf. Comm.
42/12754-00	4Kx2K@60Hz	HDMI2.0	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	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12800-00	2 ingressi x 2 uscite	1	1	2
42/12802-00	4 ingressi x 2 uscite	1	1	2
42/12804-00	6 ingressi x 2 uscite	1	1	2

# ADATTATORI HDMI

## ADATTATORE PER CONNETTORI VASCHETTA SPINA DVI-A (12+5) - 3 RCA PRESE



DVI - A (12+5) MALE



3 RCA FEMALE

CORPO:pvc

CONTATTI:ottone

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>42/07700-00</b>	Appendibile	2	2	10

## ADATTATORE HDMI-A / HDMI-A



HDMI - A FEMALE



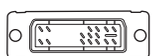
HDMI - A FEMALE

CONNETTORI:  
PRESA HDMI TIPO "A"  
PRESA HDMI TIPO "A"

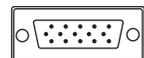
FINITURA: DORATA  
CORPO: PVC

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>42/07718-00</b>	Appendibile	2	2	10

## ADATTATORE PER CONNETTORI A VASCHETTA PRESA DVI-A (12+5)/ SPINA 15 POLI



DVI - A (12+5) FEMALE



15 POLE MALE  
D-SUB CONNECTOR

CORPO:pvc

CONTATTI:ottone

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>42/07705-00</b>	Appendibile	2	2	10

## ADATTATORE SPINA DVI-D (18+1) / PRESA HDMI-A



DVI - D (18+1) MALE



HDMI - A FEMALE

CONNETTORI:  
PRESA HDMI TIPO "A"  
SPINA DVI TIPO D 18+1

FINITURA:dorata  
CORPO:pvc

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>42/07720-00</b>	Appendibile	2	2	10

## ADATTATORE PER CONNETTORI VASCHETTA SPINA DVI-A (18+1) - PRESA 15POLI



DVI - A (12+5) MALE



15 POLE FEMALE  
D-SUB CONNECTOR

CORPO:pvc

CONTATTI:ottone

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>42/07710-00</b>	Appendibile	2	2	10

## ADATTATORE HDMI-A / HDMI-A 90°



HDMI - A MALE



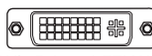
HDMI - A FEMALE

CONNETTORI:  
SPINA HDMI TIPO "A"  
PRESA HDMI TIPO "A"

FINITURA: DORATA  
CORPO: PVC

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>42/07721-00</b>	Appendibile	2	2	10

## ADATTATORI HDMI-A / DVI-D (18+1)



DVI - D (18+1) FEMALE



HDMI - A MALE

CONNETTORI:SPINA HDMI TIPO "A"  
PRESA DVI TIPO D 18+1

FINITURA:DORATA  
CORPO:PVC

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>42/07715-00</b>	Appendibile	2	2	10

## ADATTATORE HDMI-A / HDMI-A



HDMI - A MALE



HDMI - A MALE

CONNETTORI:  
SPINA HDMI TIPO "A"  
SPINA HDMI TIPO "A"

FINITURA: DORATA  
CORPO: PVC

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>42/07723-00</b>	Appendibile	2	2	10

# ADATTATORI HDMI

## ADATTATORE HDMI-A / MINI HDMI-C



CONNETTORI:  
HDMI TIPO "A"  
MINI HDMI "C"

FINITURA: DORATA  
CORPO: PVC

ART.	Connettore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/07724-00	HDMI-A F - MiniHDMI-C M	Appendibile	2	2	10
42/07727-00	HDMI-A M - MiniHDMI-C F	Appendibile	2	2	10

## ADATTATORE MICRO HDMI / HDMI-A



CONNETTORI:  
SPINA HDMI TIPO "A"  
PRESA MICROHDMI

FINITURA: DORATA  
CORPO: PVC

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/07730-00	Appendibile	2	2	10

## ADATTATORE HDMI-A / HDMI-A INCLINABILE A 180°

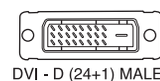


CONNETTORI:  
PRESA HDMI TIPO "A"  
PRESA HDMI TIPO "A"

INCLINABILE A 180°.  
FINITURA: DORATA  
CORPO: PVC

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/07726-00	Appendibile	2	2	10

## ADATTATORE SPINA DVI(24+1) / PRESA HDMI-A



CONNETTORI:  
PRESA HDMI TIPO "A"  
SPINA DVI TIPO 24+1

FINITURA: DORATA  
CORPO: PVC

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/07731-00	Appendibile	2	2	10

## ADATTATORE MICRO HDMI-D / HDMI-A

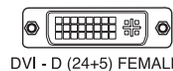


CONNETTORI:  
PRESA HDMI TIPO "A"  
SPINA MICRO HDMI "D"

FINITURA: DORATA  
CORPO: PVC

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/07728-00	Appendibile	2	2	10

## ADATTATORE PRESA DVI(24+5) / SPINA HDMI-A



CONNETTORI:  
SPINA HDMI TIPO "A"  
PRESA DVI TIPO 24+5

FINITURA: DORATA  
CORPO: PVC

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/07732-00	Appendibile	2	2	10

## ADATTATORE MICRO HDMI-D / HDMI-A 90°

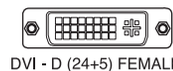


CONNETTORI:  
PRESA HDMI TIPO "A"  
SPINA MICRO HDMI "D"

FINITURA: DORATA  
CORPO: PVC

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/07729-00	Appendibile	2	2	10

## ADATTATORE PRESA DVI(24+5) / PRESA HDMI A



CONNETTORI:  
PRESA HDMI TIPO "A"  
PRESA DVI TIPO 24+5

FINITURA: DORATA  
CORPO: PVC

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/07733-00	Appendibile	2	2	10

## ADATTATORE DVI (24+5) / DVI (24+5)



CONNETTORI:  
DVI 24+5  
DVI 24+5

FINITURA:DORATA  
CORPO:PVC

ART.	Connettore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/07734-00	F/F	Appendibile	2	2	10
42/07735-00	M/M	Appendibile	2	2	10

## ADATTATORE DVI (24+5) - VGA

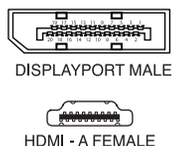


CONNETTORI:  
VGA  
DVI 24+5

FINITURA:DORATA  
CORPO:PVC

ART.	Connettore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/07736-00	DVI M - VGA M	Appendibile	2	2	10
42/07737-00	DVI M - VGA F	Appendibile	2	2	10
42/07738-00	DVI F - VGA F	Appendibile	2	2	10

## 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;

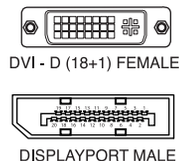
Conforme alle caratteristiche HDMI 1.3;

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. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/07750-00	Appendibile	2	2	10

## 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;

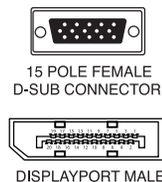
Conforme alle caratteristiche DVI 1.1;

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. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/07752-00	Appendibile	1	1	4

## 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. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/07754-00	Appendibile	1	1	10

## CAVO FIBRA OTTICA TOSLINK



CONNETTORI: SPINA TOSLINK

SPINA TOSLINK Cavetto Toslink audio ottico digitale in fibra ottica, per impieghi professionali e domestici, indispensabile per il collegamento di apparecchiature con connessioni audio Toslink. Ideali per il trasferimento ottico digitale del segnale audio degli Home Cinema. Il cavo Toslink consente di collegare periferiche audio dotate di ingressi ed uscite ottico digitali con connettori Toslink, ad esempio: - Amplificatori - Lettori CD / DVD / Blu-ray - TV HD, LCD, Led, Plasma, 3D - Home Theatre e Home Cinema, Dolby Digital / DTS / Surround - Soundbase / subwoofer - Decoder SKY / SKY HD, - Console e videogiochi (PS2, PS3, PS4, Xbox 360, One) CORPO:PLASTICO TIPO CAVO:PFO COLORE GUAINA:NERO

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/08711-00	0,5 m	Appendibile	1	1	10
45/08715-00	1,5 m	Appendibile	1	1	10
45/08725-00	3,0 m	Appendibile	1	1	10
45/08735-00	5,0 m	-	1	1	10

## CAVI AUDIO OTTICO TOSLINK JACK DIGITALE



CONNETTORI:

SPINA TOSLINK JACK DIGITALE 3,5mm

SPINA TOSLINK JACK DIGITALE 3,5mm

CORPO:PLASTICO

TIPO CAVO:PFO

DIAM. CAVO:4mm

COLORE GUAINA:NERO

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/08815-00	1,5 m	Appendibile	1	1	10
45/08822-00	5,0 m	Appendibile	1	1	10

## CAVI AUDIO OTTICO TOSLINK / TOSLINK JACK DIGITALE



CONNETTORI:

SPINA TOSLINK JACK DIGITALE 3,5mm

SPINA TOSLINK.

CORPO:PLASTICO

TIPO CAVO:PFO

DIAM. CAVO:4mm

COLORE GUAINA:NERO

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/08918-00	3,0 m	Appendibile	1	1	10
45/08922-00	5,0 m	Appendibile	1	1	10

## 1X2 TOSLINK SPLITTER



TOSLINK MALE



2x TOSLINK FEMALE

Splitter audio 1x2 TosLink ideale per collegare il vostro lettore CD, lettore DVD, o un'altra sorgente audio digitale nel vs impianto audio amplificato.

Consente di massimizzare il vostro sistema home theater.

CONNETTORI:

Ingresso: 1 Toslink maschio

Uscita: 2 Toslink femmine

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/09000-00	Appendibile	1	1	4

## ADATTATORE TOSLINK



TOSLINK FEMALE



TOSLINK FEMALE

CONNETTORI:

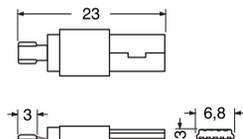
Presa Toslink

Presa Toslink

Corpo: PVC

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/09010-00	Appendibile	2	2	10

## SPINA MINI USB TIPO "B" 5 POLI A SALDARE

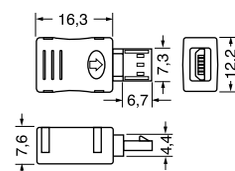


Completamente schermata.

CONTATTI: bronzo fosforoso

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/64676-00	Appendibile	5	20

## SPINA MICRO USB TIPO "B" A SALDARE



Completamente schermata.

CONTATTI: bronzo fosforoso

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/64678-00	Appendibile	5	20

## SPINA USB TIPO "A" A SALDARE



CONTATTI: bronzo fosforoso

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/64704-00	Appendibile	5	20

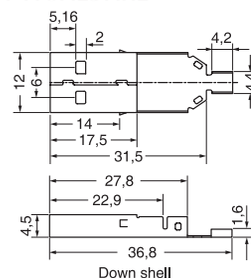
## PRESA USB TIPO "A" A SALDARE.



CONTATTI: bronzo fosforoso

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/64706-00	Appendibile	5	20

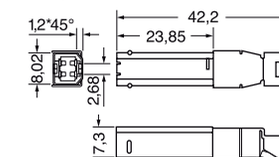
## SPINA USB 3.0 TIPO "A" A SALDARE



Completamente schermata.

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/64710-00	Appendibile	5	20

## SPINA USB TIPO "B" A SALDARE

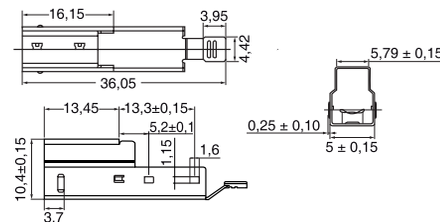


Completamente schermata.

CONTATTI: bronzo fosforoso

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/64750-00	Appendibile	5	20

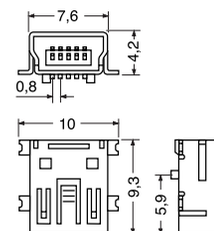
## SPINA USB 3.0 TIPO "B" A SALDARE



Completamente schermata.

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/64760-00	Appendibile	5	20

## PRESA MINI USB TIPO "B" 5 POLI 90°



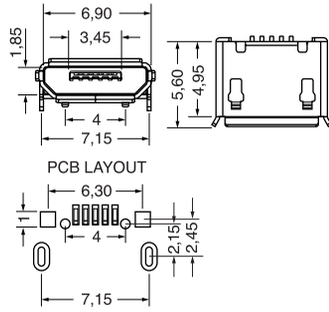
Completamente schermata.

CONTATTI: bronzo fosforoso

MONTAGGIO: smd  
SPINA MINI: 40/64676-00

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/64786-00	Appendibile	5	20

## PRESA MICRO USB TIPO "B" 5 POLI 90°



Completamente schermata.  
CONTATTI: bronzo fosforoso

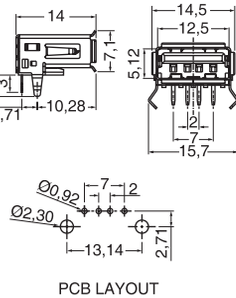
MONTAGGIO:smd

ART.  
40/64788-00

Tipo Imballo  
Appendibile

Conf. Comm.	5
Conf. Ind.	20

## PRESA USB TIPO "A" 90°



Completamente schermata.  
CONTATTI: bronzo fosforoso

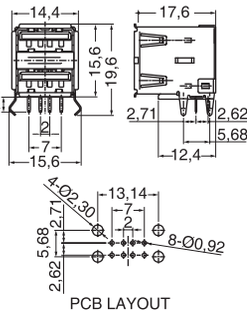
MONTAGGIO:c.s.

ART.  
40/64800-00

Tipo Imballo  
Appendibile

Conf. Comm.	5
Conf. Ind.	20

## DOPPIA PRESA USB TIPO "A" 90°



Completamente schermata.  
CONTATTI: bronzo fosforoso

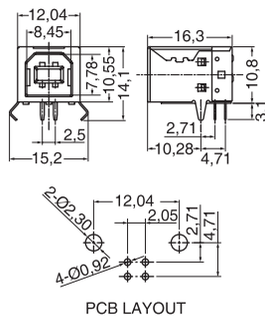
MONTAGGIO:c.s.

ART.  
40/64850-00

Tipo Imballo  
Appendibile

Conf. Comm.	5
Conf. Ind.	20

## PRESA USB TIPO "B" 90°



Completamente schermata.  
CONTATTI: bronzo fosforoso

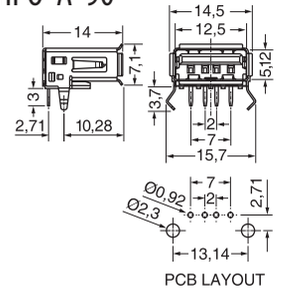
MONTAGGIO:c.s.

ART.  
40/64900-00

Tipo Imballo  
Appendibile

Conf. Comm.	5
Conf. Ind.	50

## PRESA USB 3.0 TIPO "A" 90°



Completamente schermata.  
MONTAGGIO:c.s.

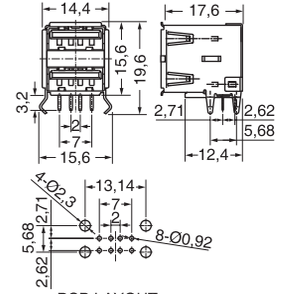
ART.

40/64910-00

Tipo Imballo  
Appendibile

Conf. Comm.	5
Conf. Ind.	20

## DOPPIA PRESA USB 3.0 TIPO "A" 90°



Completamente schermata.  
MONTAGGIO:c.s.

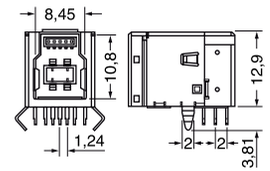
ART.

40/64912-00

Tipo Imballo  
Appendibile

Conf. Comm.	5
Conf. Ind.	20

## PRESA USB 3.0 TIPO "B" 90°



Completamente schermata.

MONTAGGIO:c.s.

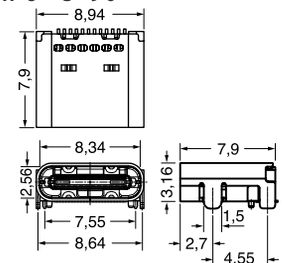
ART.

40/64914-00

Tipo Imballo  
Appendibile

Conf. Comm.	5
Conf. Ind.	20

## PRESA USB 3.1 TIPO "C" 90°



Completamente schermata  
CONTATTI: bronzo fosforoso

MONTAGGIO: c.s.

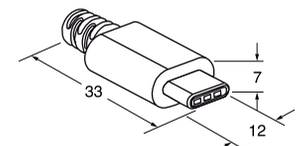
ART.

40/64920-00

Tipo Imballo  
Appendibile

Conf. Comm.	5
Conf. Ind.	20

## SPINA USB 3.1 TIPO "C"



CONTATTI: bronzo fosforoso

PRESA: 40/64920

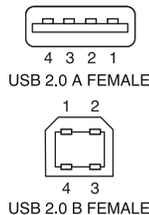
ART.

40/64682-00

Tipo Imballo  
Appendibile

Conf. Comm.	5
Conf. Ind.	20

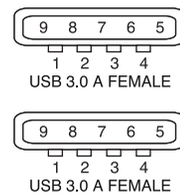
## ADATTATORE PRESA USB 2.0 TIPO "A" – PRESA USB 2.0 TIPO "B"



Da presa tipo A a presa tipo B.  
Risolve gli accoppiamenti sbagliati con USB tipo A-B.  
FINITURA: Nichelata  
COLORE: Nero

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65000-00	Appendibile	1	20

## ADATTATORE PRESA USB 3.0 PRESA TIPO "A" PRESA USB 3.0 TIPO "A"

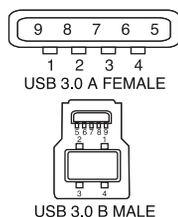


CONNETTORI:  
Preso USB 3.0 Tipo "A"  
Preso USB 3.0 Tipo "A"

FINITURA: Nichelata  
COLORE: Nero

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65210-00	Appendibile	4	8

## ADATTATORE PRESA USB 3.0 TIPO "A" SPINA USB 3.0 TIPO "B"

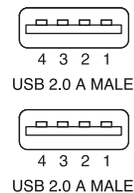


CONNETTORI:  
Preso USB 3.0 tipo "A"  
Spina USB 3.0 tipo "B"

FINITURA: Nichelata  
COLORE: Nero

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65060-00	Appendibile	1	20

## ADATTATORE SPINA USB 2.0 TIPO "A" – SPINA USB 2.0 TIPO "A"

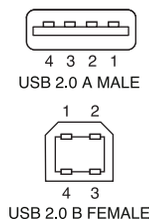


CONNETTORI:  
Spina USB 2.0 Tipo "A"  
Spina USB 2.0 Tipo "A"

FINITURA: Nichelata  
COLORE: Nero

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65250-00	Appendibile	1	10

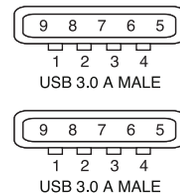
## ADATTATORE SPINA USB 2.0 TIPO "A" – PRESA USB 2.0 TIPO "B"



Da spina tipo A a presa tipo B.  
Risolve gli accoppiamenti sbagliati con USB tipo A-B.  
FINITURA: Nichelata  
COLORE: Nero

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65100-00	Appendibile	1	20

## ADATTATORE SPINA USB 3.0 TIPO "A" SPINA USB 3.0 TIPO "A"

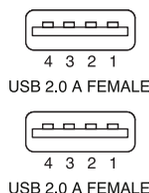


CONNETTORI:  
Spina USB 3.0 Tipo "A"  
Spina USB 3.0 Tipo "A"

FINITURA: Nichelata  
COLORE: Nero

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65260-00	Appendibile	4	20

## ADATTATORE PRESA USB 2.0 TIPO "A" – PRESA USB 2.0 TIPO "A"

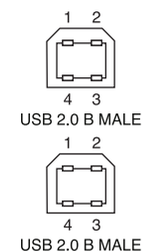


CONNETTORI:  
Preso USB 2.0 Tipo "A"  
Preso USB 2.0 Tipo "A"

FINITURA: Nichelata  
COLORE: Nero

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65200-00	Appendibile	5	10

## ADATTATORE SPINA USB 2.0 TIPO "B" – SPINA USB 2.0 TIPO "B"

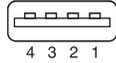


CONNETTORI:  
Spina USB 2.0 tipo "B"  
Spina USB 2.0 tipo "B"

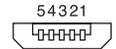
FINITURA: Nichelata  
COLORE: Nero

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65350-00	Appendibile	1	5

## ADATTATORE PRESA USB TIPO "A" SPINA MICRO USB TIPO "B"



USB 2.0 A FEMALE



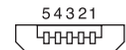
MICRO USB B MALE

CONNETTORI:  
Presa USB 2.0 tipo "A"  
Spina micro USB TIPO "B"

FINITURA: Nichelata  
COLORE: Nero

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65450-00	Appendibile	1	10

## ADATTATORE USB 2.0 PRESA TIPO MICRO USB "B" 5P - SPINA USB 3.1 TIPO "C"



MICRO USB 2.0 B FEMALE



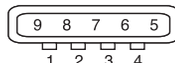
USB 3.1 C MALE

CONNETTORI:  
Presa Micro USB tipo "B" 5P

Spina USB 3.1 tipo "C"  
FINITURA: Nichelata

ART.	Colore	Tipo Imballo	Pz.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65528-00	Bianco	Appendibile	5	5	10
40/65530-00	Nero	Appendibile	5	5	10

## ADATTATORE PRESA USB 3.0 TIPO "A" SPINA MICRO USB 3.0 TIPO "B"



USB 3.0 A FEMALE



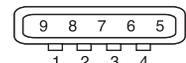
MICRO USB 3.0 B MALE

CONNETTORI:  
Presa USB 3.0 tipo "A"  
Spina micro USB 3.0 TIPO "B"

FINITURA: Nichelata  
COLORE: Nero

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65454-00	Appendibile	1	5

## ADATTATORE USB 3.0 PRESA TIPO "A" SPINA USB 3.1 TIPO "C"



USB 3.0 A FEMALE



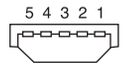
USB 3.1 C MALE

CONNETTORI:  
Presa USB 3.0 tipo "A"  
Spina USB 3.1 tipo "C"

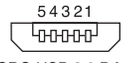
FINITURA: Nichelata  
COLORE: Nero

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65532-00	Appendibile	1	5

## ADATTATORE PRESA TIPO "MINI USB 5 POLI" SPINA MICRO USB TIPO "B"



MINI USB 2.0 A 5 PIN FEMALE



MICRO USB 2.0 B MALE

CONNETTORI:  
Presa Mini USB 5pin  
Spina Micro USB tipo "B"

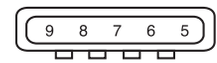
FINITURA: Nichelata  
COLORE: Nero

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65470-00	Appendibile	1	5

## ADATTATORE USB 3.0 PRESA USB 3.1 TIPO "C" SPINA USB 3.0 TIPO "A"



USB-C FEMALE



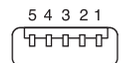
USB 3.0 A MALE

CONNETTORI: Presa USB 3.1 tipo "C"  
Spina USB 3.0 tipo "A"

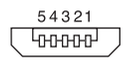
FINITURA: Nichelata  
COLORE: nero

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65536-00	Appendibile	1	5

## ADATTATORE PRESA MICRO USB TIPO "AB" SPINA MICRO USB TIPO "B"



MICRO USB AB FEMALE



MICRO USB 2.0 B MALE

CONNETTORI:  
Presa Micro USB tipo "AB"  
Spina Micro USB tipo "B"

FINITURA: Nichelata  
COLORE: Nero

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65482-00	Appendibile	1	5

## ADATTATORE SPINA 4 POLI IEEE1394 PRESA 6 POLI IEEE1394



IEEE 1394 6 PIN FEMALE



IEEE 1394 4 PIN MALE

CONNETTORI:  
Spina 4p IEEE1394  
Presca 6p IEEE1394

FINITURA: Nichelata  
COLORE: Nero

ART.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65505-00	Appendibile	1	5

## ADATTATORE USB 10-IN-1 CON CAVI USB E RJ45 RETRATTILI



Astuccio contenente un set di cavi riavvolgibili ed adattatori per modem, connessioni LAN, dispositivi USB e fotocamere digitali.

Contenuto:

Adattatori:

- N. 1 Mini Usb "A" maschio 4P Mitsumi;
- N. 1 Mini Usb "A" maschio 4P Hirose;
- N. 1 Mini Usb "A" maschio 5P;
- N. 1 Usb "A" maschio a Usb "A" maschio;
- N. 1 Usb "A" maschio a Usb "B" maschio;
- N. 1 Usb "A" femmina a Usb "A" femmina;
- N. 1 Usb "B" maschio a Usb "B" maschio;
- N. 1 Usb "A" femmina a MiniDin 6P (per mouse).

Prolunghe:

- N. 1 riavvolgibile con connettori USB tipo A M/F lunghezza 1.5mt;
- N. 1 riavvolgibile connettori RJ45 lunghezza 1.3mt

ART.	Modello	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65805-00	KA-5805	1	2

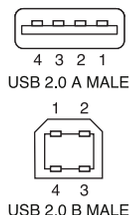
## CAVO USB SPINA TIPO "A"



CONNETTORI: 1 Spina USB 2.0 tipo "A".  
FINITURA: Nichelata

ART.	Lung.	Colore	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65900-00	1,8 m	Nero	Appendibile	5	20

## CAVI USB 2.0 SPINA TIPO A SPINA TIPO B

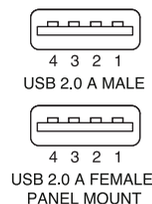


CONNETTORI:  
1 Spina USB 2.0 Tipo "A"

1 Spina USB 2.0 Tipo "B"  
FINITURA: Nichelata

ART.	Lung.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/66200-00	2,0 m	Bianco	Appendibile	5	5	20
40/66202-00	2,0 m	Nero	Appendibile	5	5	20
40/66210-00	3,0 m	Bianco	Appendibile	5	5	20
40/66212-00	3,0 m	Nero	Appendibile	5	5	20
40/66222-00	5,0 m	Nero	-	1	1	10

## CAVO USB 2.0 SPINA TIPO A PRESA USB TIPO A DA PANNELLO



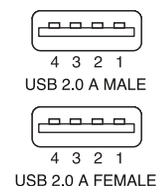
CONNETTORI:

- N. 1 Spina USB Tipo "A"
- N. 1 Presa USB tipo "A" da pannello con fori.

FINITURA: Nichelata

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/66320-00	1,8 m	Appendibile	5	5	20
40/66322-00	5,0 m	Appendibile	5	5	20

## CAVO USB 2.0 SPINA TIPO A PRESA TIPO A



CONNETTORI:

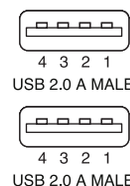
- 1 Spina USB 2.0 Tipo "A"

1 Presa USB 2.0 Tipo "A"

FINITURA: Nichelata

ART.	Lung.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/66350-00	2,0 m	Bianco	Appendibile	5	5	20
40/66352-00	2,0 m	Nero	Appendibile	5	5	20

## CAVO USB 2.0 SPINA TIPO "A" SPINA TIPO "A"



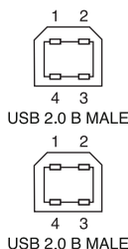
CONNETTORI:

- 1 Spina USB 2.0 Tipo "A"
- 1 Spina USB 2.0 Tipo "A"

Cavo indispensabile per il collegamento di dispositivi caratterizzati da connettori USB di tipo A. Permette di collegare qualsiasi computer dotato di una porta USB ad un qualsiasi dispositivo dotato di connettore USB di tipo A. Si tratta di un prodotto universale, impiegabile con i dispositivi di qualsiasi marca. Completamente Schermato (per ridurre le interferenze elettromagnetiche con altre apparecchiature e migliorare la trasmissione dati). Copriconnettori in PVC pressofusi Ideale per: Sincronizzare e trasferire dati (quali foto, video, aggiornamenti) di un dispositivo da e verso il PC Ideale da utilizzare per collegare: PC, notebook o Mac, - Cellulari / Smartphone / Tablet, Lettori multimediali Mp3 / Mp4, Decoder digitale terrestre, Videocamere e Telecamere digitali, Navigatori satellitari, GPS, Autoradio, Hard Disk esterni, Scanner, Hub, - Mouse e tastiera USB, Box multimediali, Masterizzatori, Lettori CD / DVD / Blu Ray HD. FINITURA: Nichelata

ART.	Lung.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/66448-00	1,0 m	Bianco	Appendibile	5	5	20
40/66449-00	1,0 m	Nero	Appendibile	5	5	20
40/66450-00	2,0 m	Bianco	Appendibile	5	5	20
40/66451-00	2,0 m	Nero	Appendibile	5	5	20
40/66453-00	3,0 m	Nero	Appendibile	5	5	20
40/66462-00	5,0 m	Nero	-	1	1	10

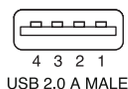
## CAVO USB 2.0 SPINA TIPO B - SPINA TIPO B



Cavi USB 2.0, 480Mbps.  
Per trasmissioni sincrone e asincrone.

ART.	Lung.	Colore	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/66552-00	2,0 m	Nero	1	1	20

## CAVI USB COLORATI CON CORDONE IN TESSUTO INTRECCIATO DI QUALITA'



Cavo compatibile con praticamente tutti gli smartphone e Tablet con S.O. Microsoft e Android in commercio. Cavo in tessuto intrecciato di alta qualità. lunghezza Cavo: 1,0 m

ART.	Colore	Connettore	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/66801-00	Azzurro	Spina USB2.0 tipo "A" - Spina Usb 3.1 tipo "C"	Appendibile	1	10
40/66802-00	Bianco	Spina USB2.0 tipo "A" - Spina Usb 3.1 tipo "C"	Appendibile	1	10
40/66804-00	Verde chiaro	Spina USB2.0 tipo "A" - Spina Usb 3.1 tipo "C"	Appendibile	1	10
40/66806-00	Rosso	Spina USB2.0 tipo "A" - Spina Usb 3.1 tipo "C"	Appendibile	1	10
40/66808-00	Rosa chiaro	Spina USB2.0 tipo "A" - Spina Usb 3.1 tipo "C"	Appendibile	1	10
40/66810-00	Arancione	Spina USB2.0 tipo "A" - Spina Usb 3.1 tipo "C"	Appendibile	1	10

## ESPOSITORE 60 CAVI USB 6 COLORI MIX CON CAVO INTRECCIATO DI ALTA QUALITA'



Cavo compatibile con praticamente tutti gli smartphone e Tablet con S.O. Microsoft e Android in commercio.

Cavo in tessuto intrecciato di alta qualità.

Espositore composto da 60 cavi di 6 colori:

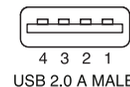
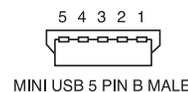
10 cavi di colore bianco,

10 cavi di colore verde, 10 cavi di colore rosso, 10 cavi di colore rosa chiaro, 10

cavi di colore arancione, 10 cavi di colore azzurro.

ART.	Lunghezza Cavo	Connettore	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/66703-00	1,0 m	USB 2.0 SPINA TIPO "A" - USB 3.1 TIPO "C"	60	1	2

## CAVO USB SPINA TIPO "A" - SPINA TIPO "MINI USB B 5 POLI"



CONNETTORI:

1 Spina USB 2.0 Tipo "A"

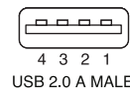
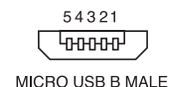
1 Spina Mini USB "B" 5P

FINITURA: Nichelata

KVM 100MT: 42/51241-00

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/66630-00	1,8 m	Appendibile	4	4	20

## CAVO USB SPINA TIPO "A" - MICRO USB TIPO "B"



CONNETTORI:

1 Spina USB 2.0 Tipo "A"

1 Spina Micro USB "B"

Cavo indispensabile per il collegamento di dispositivi caratterizzati da connettori USB di tipo A e microUSB "B".

Si tratta di un prodotto universale, impiegabile con i dispositivi di qualsiasi marca. Completamente schermato (per ridurre le interferenze elettromagnetiche con altre apparecchiature e migliorare la trasmissione dati)

Copriconnettori in PVC pressofusi

Ideale per:

Sincronizzare e trasferire dati (quali foto, video, aggiornamenti) di un dispositivo da e verso il PC

Ideale da utilizzare per collegare:

Cellulari / Smartphone / Tablet, Lettori multimediali Mp3 / Mp4, Videocamere e Telecamere digitali, Navigatori satellitari, GPS, Hard Disk esterni, ecc ecc.

FINITURA: Nichelata

ART.	Lung.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/66666-00	1,0 m	Nero	Appendibile	4	4	20
40/66670-00	2,0 m	Nero	Appendibile	4	4	20

## CAVO DATI E ALIMENTAZIONE PER PSP



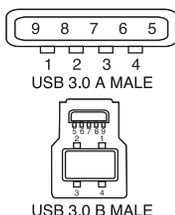
CONNETTORI:  
1 Spina USB 2.0 Tipo "A"  
1 Spina Micro USB 5pin

FINITURA:Dorata

Cavetto di alimentazione e trasferimento dati per PSP Sony tramite Pc.

ART.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/66700-00</b>	Nero	Appendibile	1	1	10

## CAVI USB 3.0 SPINA TIPO "A" - SPINA TIPO "B"



CONNETTORI:  
1 Spina USB 3.0 Tipo "A"  
1 Spina USB 3.0 Tipo "B"

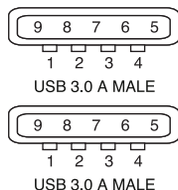
FINITURA:Nichelata

TRANSF.RATE:5Gb/s max

A differenza dei cavi precedenti, i nuovi cavi USB 3.0 riescono ad inviare e a ricevere dati contemporaneamente al massimo della velocità. Il connettore principale dell'USB 3.0 rimane invariato nella sua versione standard. L'USB 3.0 garantisce il supporto con le interfacce precedenti assicurando la massima velocità prevista dallo standard in questione.

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/69500-00</b>	1 m	Appendibile	1	1	10
<b>40/69504-00</b>	2 m	Appendibile	1	1	10
<b>40/69506-00</b>	3 m	Appendibile	1	1	10

## CAVI USB3.0 SPINA TIPO "A" - SPINA TIPO "A"



CONNETTORI:  
1 Spina USB 3.0 Tipo "A"  
1 Spina USB 3.0 tipo "A"

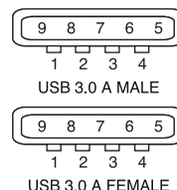
FINITURA:Nichelata

TRANSF.RATE:5Gb/s max

A differenza dei cavi precedenti, i nuovi cavi USB 3.0 riescono ad inviare e a ricevere dati contemporaneamente al massimo della velocità. Il connettore principale dell'USB 3.0 rimane invariato nella sua versione standard. L'USB 3.0 garantisce il supporto con le interfacce precedenti assicurando la massima velocità prevista dallo standard in questione.

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/69520-00</b>	1 m	Appendibile	1	1	10
<b>40/69524-00</b>	2 m	Appendibile	1	1	10
<b>40/69526-00</b>	3 m	Appendibile	1	1	10
<b>40/69528-00</b>	5 m	-	-	1	10

## CAVO USB 3.0 SPINA TIPO "A" - PRESA TIPO "A"



CONNETTORI:  
1 Spina USB 3.0 Tipo "A" - 1 Presa USB 3.0 Tipo "A"

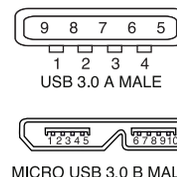
FINITURA:Nichelata

TRANSF.RATE:5Gb/s max

A differenza dei cavi precedenti, i nuovi cavi USB 3.0 riescono ad inviare e a ricevere dati contemporaneamente al massimo della velocità. Il connettore principale dell'USB 3.0 rimane invariato nella sua versione standard. L'USB 3.0 garantisce il supporto con le interfacce precedenti assicurando la massima velocità prevista dallo standard in questione.

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/69540-00</b>	2,0 m	Appendibile	1	1	10
<b>40/69542-00</b>	3,0 m	Appendibile	1	1	10

## CAVO USB 3.0 SPINA TIPO "A" - SPINA MICRO TIPO "B"



CONNETTORI:  
1 Spina USB 3.0 Tipo "A" - 1 Spina Micro USB 3.0 "B"

FINITURA:Nichelata

COLORE GUAINA:Nero

TRANSF.RATE:5Gb/s max

Adatto a collegare una periferica con standard USB 3.0 ad un hub o un computer o un dispositivo mobile con standard USB 3.0. Supporta gli standard USB 3.0, 2.0, 1.1 e 1.0.

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/69600-00</b>	1,8 m	Appendibile	1	1	10

## CAVO USB 3.1 SPINA TIPO "C" - SPINA TIPO "C" GEN2



CONNETTORI:  
1 Spina USB 3.1 Tipo "C"  
1 Spina USB 3.1 Tipo "C"

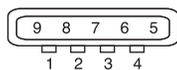
FINITURA:Nichelata

TRANSF.RATE:10Gb/s max (2nd Generation)

Il nuovo connettore tipo C prevede due coppie di 12 pin (12 sopra, 12 sotto) per permettere la reversibilità ma rimanere polarizzato. Oltre a questo prevede i pin dell'USB 2.0 e il supporto all'OTG e MHL.

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/69800-00</b>	1,0 m	Appendibile	1	1	4
<b>40/69806-00</b>	1,8 m	Appendibile	1	1	2

## CAVO USB 3.1 SPINA TIPO "C" - SPINA USB 3.0 "A"



USB 3.0 A MALE



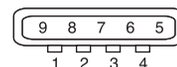
USB 3.1 C MALE

CONNETTORI:  
1 Spina USB 3.1 Tipo "C"  
1 Spina USB 3.0 Tipo "A"

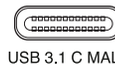
FINITURA: Nichelata  
TRANSF.RATE: 5gb/s max

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/69825-00	1 m	Appendibile	1	1	4
40/69830-00	1,8 m	Appendibile	1	1	4

## CAVO OTG USB 3.1 SPINA TIPO "C" - PRESA TIPO "A"



USB 3.0 A FEMALE



USB 3.1 C MALE

CONNETTORI:  
1 Spina USB 3.1 Tipo "C"  
1 Presa USB 3.0 Tipo "A"

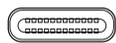
FINITURA: Nichelata  
TRANSF.RATE: 5gb/s max

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/69900-00	0,2 m	Appendibile	1	1	4
40/69908-00	1,8 m	Appendibile	1	1	4

## CAVO USB 3.1 SPINA TIPO "C" - SPINA TIPO "MICRO B"



MICRO USB 3.0 B MALE



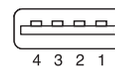
USB 3.1 C MALE

CONNETTORI:  
1 Spina USB 3.1 Tipo "C"  
1 Spina USB 3.0 Tipo "Micro B"

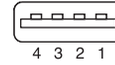
FINITURA: Nichelata  
TRANSF.RATE: 5gb/s max

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/69868-00	1,8 m	Appendibile	1	1	

## CAVI PROLUNGA USB ATTIVA



USB 2.0 A MALE



USB 2.0 A FEMALE

CONNETTORI:  
1 Spina USB 2.0 Tipo "A"  
1 Presa USB 2.0 Tipo "A"

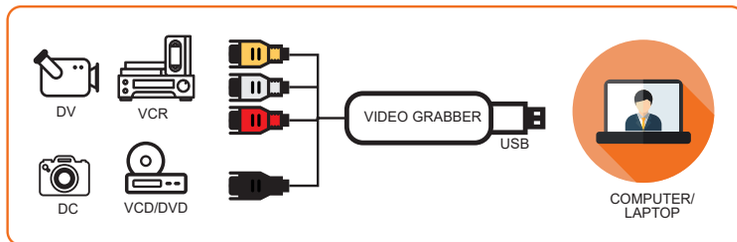
FINITURA: Nichelata  
Estende la connessione USB oltre i 5 mt. (prolunga attiva).

ART.	Lung.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/68400-00	5 m	Nero	1	4
40/68402-00	10 m	Nero	1	4
40/68404-00	15 m	Nero	1	4

VISITA IL SITO

WWW.ELCART.COM

## CAVO CONVERTITORE AUDIO VIDEO DA RCA (O S-VIDEO) A USB WIN2000/XP/VISTA/7/8/10



**USB**

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/66851-00	Appendibile	1	1	4

Con questo cavo convertitore possiamo con pochi passaggi convertire in file multimediali i nostri DVD o le nostre vecchie videocassette o registrazioni fatte con video camere (sia digitali che analogiche)! Infatti, il cavo convertitore può acquisire immagini e audio da vari tipi di sorgenti quali: Videoregistratori VHS, Lettori Dvd/DivX, Video Camere Analogiche, Video Camere Digitali, Ricevitori Satellitari ecc... ecc... Insomma, tutte le sorgenti che siano dotate di uscite audio/video rca o s-video, e di trasferirli in formato digitale sul proprio computer o sul proprio notebook, con la possibilità di poter scegliere il formato multimediale preferito: VCD, SVCD, DVD, E HIDVD.

Durante la registrazione in formato digitale, il software incluso nella confezione permette anche di poter catturare e salvare sul proprio PC in formato JPG, tutte le immagini che si desiderano (funzione Snap Shot).

Requisiti di sistema:

Intel Pentium 4 2.0GB MHz (equivalente AMD Athlon TM CPU o superiore); Una porta libera USB 2.0 256 MB di memoria RAM libera; 100 MB di hard disk liberi; Una 1024x768 scheda grafica, DirectX 9.0c o una scheda grafica compatibile (o superiore); Microsoft Windows ; Un lettore CD-ROM; Hard Disk da 5400rpm o superiore.

Per la connessione di alcune fonti che hanno l'uscita RCA, sono necessari gli adattatori 4/41650 o in alternativa i cavetti 45/6262 non inclusi.

CAVO RCA: 45/06262-00

### CONVERTITORE DA USB A MODEM SERIALE RS232



**USB**

**KEEP CABLE**

CONNETTORI: 1 Spina USB 2.0 Tipo "A"

1 Spina SUB-D 9P

FINITURA: Nichelata

Adatta per il collegamento di qualsiasi periferica con porta seriale tipo modem ad una porta USB.

Per sistemi operativi Windows, Mac OS

ART.	Lung.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/68228-00	1,8 m	Nero	1	10

### CAVO CONVERTITORE DA USB A RS485



**USB**

Cavo compatibile allo standard USB 1.1 e USB 2.0.

Chip integrato stabile ed ad alta velocità.

Grazie all' interfaccia RS485, supporta controlli a distanza, e la gestione dell'alimentazione.

Grazie alla spina USB, la velocità di trasferimento della porta seriale arriva a 5Mbps.

Progettato per la connessione di controllo industriale.

Per sistemi operativi Windows, Mac OS

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/68252-00	1 m	Appendibile	1	1	4

## ADATTATORE USB 3.1 Type-C A PRESA JACK 3.5mm CUFFIE CON GESTIONE DI RISPOSTA CHIAMATE TELEFONO

**NEW**



**USB**

Connettore da USB-C a jack da 3,5 mm: soluzione di alta qualità per riportare il jack per cuffie da 3,5 mm al tuo nuovo telefono USB-C. Il chipset interno consente una chiara uscita stereo e chiamate telefoniche con cuffie/auricolari da 3,5 mm e cavo AUX. Plug & Play: nessun software o driver aggiuntivi necessari.

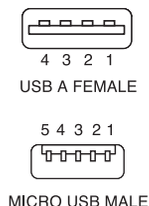
Basta collegare questo adattatore e ascoltare musica e telefonare tramite diverse cuffie/auricolari (verificare la compatibilità del prodotto prima di acquistare questo accessorio). Specifiche:

Interfaccia: USB-C (maschio), jack audio da 3,5 mm.

Lunghezza cavo: 11 cm

ART.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65570-00	Bianco	Appendibile	1	1	4
40/65572-00	Nero	Appendibile	1	1	4

## CAVO ADATTATORE MICRO USB OTG (On-The-Go)



**USB**

Il cavo OTG (On-The-Go) è un cavo adattatore da micro USB a USB femmina ideale per trasferire facilmente i file dalla fotocamera, videocamera, lettore MP3 o da una memoria USB al vostro Tablet.

E' inoltre possibile utilizzare il cavo per collegare altri dispositivi quali lettori di memorie, mouse o tastiere.

Caratteristiche:

Cavo adattatore da micro USB maschio a USB tipo "A" femmina;

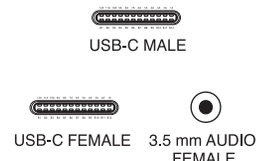
Compatibile con USB 1.1 e USB 2.0;

Velocità di trasferimento dati fino a 480 mbps; Lunghezza: 15 cm.

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/66752-00	Appendibile	1	1	4

## ADATTATORE USB type-C CON GESTIONE DI CUFFIE AUDIO MEDIANTE JACK 3.5mm E RICARICA \*MUSIC+CHARGE\*

**NEW**



**USB**

Questo cavo adattatore consente di collegare il dispositivo che utilizza una presa audio da 3,5 mm ai dispositivi USB di tipo C.

L'adattatore presenta anche una presa USB Type C ideale per caricare il dispositivo durante l'utilizzo delle cuffie (funzione "Music+Charge").

Plug and play, adatto per smartphone/tablet dotati di porta USB type C senza jack per cuffie da 3,5 mm (è bene verificare la compatibilità del dispositivo prima di acquistare questo adattatore).

Lunghezza: 11 cm (circa)

ART.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/65580-00	Bianco	Appendibile	1	1	4

## ADATTATORE USB 2x JACK 3.5mm MICROFONO E CUFFIE



Grazie a questo adattatore è possibile avere un ingresso microfono e connettore di uscita audio da qualsiasi porta USB del PC.

Completamente Plug & Play, non nessuna installazione e/o driver.

Supporta audio 3D.

Alimentazione diretta dalla porta USB (non necessita di alcun tipo di alimentazione esterna).

Ideale per l'utilizzo di Skype / telefoni VOIP internet / Chat software, MSN / Yahoo / ICQ e molto altro.

Funziona con Windows 2000 / XP / VISTA / 7 / 10.

CONNETTORI: 1 uscita audio jack da 3,5 mm

1 ingresso mic jack da 3,5 mm per microfono

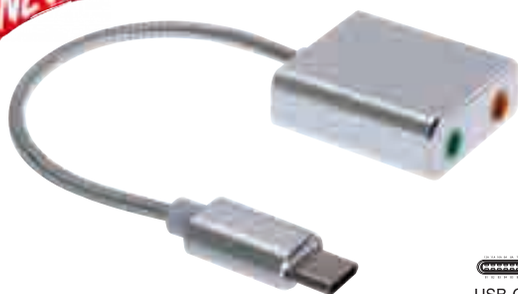
1 spina USB.

IMPORTANTE: Non è compatibile con tutti i dispositivi con sistema operativo Android, e non è compatibile con Windows a 64 bit.

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/96040-00	Appendibile	1	1	4

## ADATTATORE USB-C 2x JACK 3.5mm MICROFONO E CUFFIE

**NEW**



USB-C MALE



2 x 3.5 mm AUDIO FEMALE

Grazie a questo adattatore è possibile avere un ingresso microfono e connettore di uscita audio da qualsiasi porta USB type C del PC.

Completamente Plug & Play, non nessuna installazione e/o driver.

Alimentazione diretta dalla porta USB tipo C (non necessita di alcun tipo di alimentazione esterna).

Ideale per l'utilizzo di Skype / telefoni VOIP internet / Chat software, MSN / Yahoo / ICQ e molto altro (controllare la compatibilità del prodotto prima di acquistare questo adattatore). CONNETTORI: 1 uscita audio jack da 3,5 mm

1 ingresso mic jack da 3,5 mm per microfono

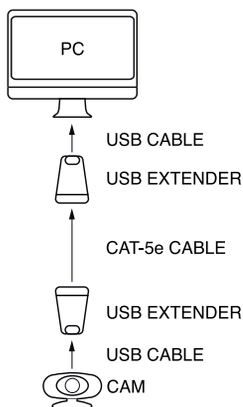
1 spina USB type C.

Lunghezza cavo: 10cm circa

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/96048-00	Appendibile	1	1	4

## USB EXTENDER AMPLIFICATORE/ TRASMETTITORE FINO A 100MT SU SINGOLO CAVO CAT5e/6

**NEW**



**USB**

Questo estensore USB USB 2.0 può essere utilizzato per estendere la distanza tra una periferica USB ed un computer host fino a 100 m. È costituito da un'unità locale che si collega al computer e da un'unità remota che si collega al dispositivo. A questo kit va associato un cavo di rete CAT5e/6 in rame (non incluso) da max 100mt. Installazione Plug & Play; funziona sia con sistema operativo Windows che con MAC. Perfetto con dispositivi di archiviazione, stampanti, scanner, mouse e tastiere e videocamere USB2.0. Fornito con alimentatore da 5V 2A.

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/68482-00	Appendibile	1	1	4

## CAVI IEEE-1394 FIREWIRE



IEEE 1394 6 PIN MALE



IEEE 1394 6 PIN MALE

CONNETTORI:

SPINA 6 POLI TIPO "A"

SPINA 6 POLI TIPO "A"

CONTATTI: Dorati

CAVO: 2 coppie AWG28

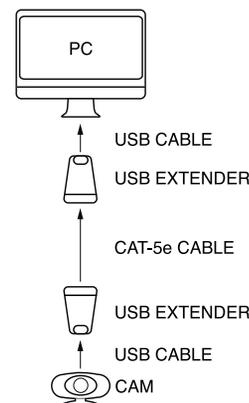
1 coppia AWG22

COLORE GUAINA: Grigio

Questo cavo viene impiegato in una varietà di apparecchiature multimediali ad alta velocità, come video-camere, dischi video digitali (DVD) e fotocamere digitali, molte delle quali dispongono già di un'interfaccia IEEE-1394.

ART.	Lung.	Tipo Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/69000-00	1,0 m	Appendibile	1	4
40/69100-00	5,0 m	Appendibile	1	4

## USB EXTENDER AMPLIFICATORE/TRASMETTITORE FINO A 50MT SU SINGOLO CAVO LAN UTP CAT5e/6



Estende segnali USB fino a 50 m tramite un cavo patch UTP standard CAT5e o CAT6 (non incluso).

Non sono necessari driver, compatibile con USB 1.1 e USB 2.0.

Ideale per collegare per esempio una stampante o utilizzare una webcam come una videocamera di controllo.

Rappresenta una soluzione a basso costo per estendere segnali USB.

Connessioni unità locale: 1x USB A maschio, 1x RJ-45 femmina;

Connessioni unità remoto: 1x USB A femmina, 1x RJ-45 femmina;

Non necessita di alcuna installazione di software aggiuntivi.

Funziona sia con S.O. Windows che con S.O. Macintosh.

COLORE:NERO

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/68480-00	Appendibile	1	1	5



## CAVO CONVERTITORE AUDIO VIDEO DA RCA (O S-VIDEO) A USB PER MAC



Con questo cavo convertitore possiamo con pochi passaggi convertire in file multimediali i nostri DVD o le nostre vecchie videocassette o registrazioni fatte con video camere (sia digitali che analogiche) sul MAC. Infatti, il cavo convertitore può acquisire immagini e audio da vari tipi di sorgenti quali: Videoregistratori VHS, Lettori Dvd/DivX, Video Camere Analogiche, Video Camere Digitali, Ricevitori Satellitari ecc... ecc... Insomma, tutte le sorgenti che siano dotate di uscite audio/video rca o s-video! E di trasferirli in formato digitale sul proprio computer o sul proprio notebook, con la possibilità di poter scegliere il formato multimediale preferito. Durante la registrazione in formato digitale, il software incluso nella confezione permette anche di poter catturare e salvare sul proprio PC in formato JPG, tutte le immagini che si desiderano (funzione Snap Shot).

### Requisiti di sistema:

Power PC G5 o superiore;

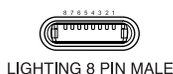
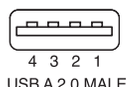
Almeno 512 MB Ram liberi;

MAC OS X 10.4.7 o superiore, sino alla versione MAC OS 10.12-10.13.

Per la connessione di alcune fonti che hanno l'uscita RCA, sono necessari gli adattatori 4/41650 o in alternativa i cavetti 45/6262 (o la serie professionale 45/3706) non forniti.

ART.	Modello	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/66852-00	KC-10002	Packaging	1	1	2

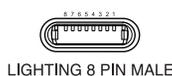
## CAVO USB SPINA TIPO "A" - APPLE 8 PIN LIGHTNING CERTIFICATO MFI



CONNETTORI: 1 Spina USB 2.0 Tipo "A"  
1 Spina Apple Lightning 8pin  
FINITURA: Nichelata Compatibile con: iPhone 5/5s/5c, iPhone 6/6s, iPhone 7, iPhone 8, iPhone X, iPad Air, Air 2, iPad mini, iPad mini 2/3

ART.	Lung.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/66725-00	1,0 m	Bianco	Appendibile	1	1	4
40/66729-00	3,0 m	Bianco	Appendibile	1	1	4

## CAVO USB SPINA TIPO "C" - APPLE 8 PIN LIGHTNING CERTIFICATO MFI COMPATIBILE



CONNETTORI: 1 Spina USB 3.1 Tipo "C" (USB-C)  
1 Spina Apple Lightning 8pin  
FINITURA: Nichelata Cavo adatto a sincronizzare o ricaricare Apple iPhone, iPad o iPod dotati di connettore Lightning 8 pin. Collegamento mediante porta USB-C del PC o Thunderbolt 3 (USB-C) del Mac. Si può abbinare il cavo ad un alimentatore USB-C (non incluso) per caricare i dispositivi Apple e per utilizzare la funzione di ricarica veloce di iPhone 8, iPhone 8 Plus, iPhone X, iPhone XS, iPhone XS Max, iPhone XR e di alcuni modelli di iPad Pro.

ART.	Lung.	Colore	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/66732-00	1,0 m	Bianco	Appendibile	1	1	4

## ADATTATORE MINI DISPLAYPORT / HDMI



MINI DISPLAY PORT MALE



HDMI - A FEMALE

Adattatore Mini DisplayPort - HDMI per collegare i nuovi Mac Pro, iMac, Mac mini, MacBook, MacBook Pro o MacBook Air dotati di Mini DisplayPort a monitor, TV o video proiettori che utilizzano una connessione HDMI.

Requisiti di sistema:  
Qualsiasi Mac con uscita video Mini DisplayPort; Display, TV o video proiettore con porta HDMI.

ART.	Versione	Risoluzione Massima	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12281-00	HDMI 1.4 con supporto 3D	UltraHD 4K	Appendibile	1	1	4

## CAVO MINI DISPLAY PORT / DVI



MINI DISPLAY PORT MALE



DVI FEMALE

Adattatore Mini DisplayPort-DVI per collegare i nuovi Mac Pro, iMac, Mac mini, MacBook, MacBook Pro o MacBook Air dotati di Mini DisplayPort ai monitor digitali di ultima generazione che utilizzano una connessione DVI. Compatibile con gli Apple Cinema Display 20" e 23".

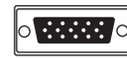
Requisiti di sistema:  
Qualsiasi Mac con uscita video Mini DisplayPort Display con porta DVI (risoluzione massima supportata 1920x1200 pixel)

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12271-00	Appendibile	1	1	4

## ADATTATORE MINI DISPLAYPORT / VGA



MINI DISPLAY PORT MALE



15 POLE FEMALE D-SUB CONNECTOR

Adattatore Mini DisplayPort - VGA per collegare i nuovi Mac Pro, iMac, Mac mini, MacBook, MacBook Pro o MacBook Air dotati di Mini DisplayPort ad un monitor analogico standard, un proiettore e/o un qualsiasi LCD dotato di connettore o cavo VGA.

Requisiti di sistema:  
Qualsiasi Mac con uscita video Mini DisplayPort; Display con porta VGA.

ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/12272-00	Appendibile	1	1	4

## CAVI TELEFONICI PIATTI 2 CONDUTTORI STANDARD AMERICANO



Cavi telefonici piatti a 2 conduttori per spine modulari telefoniche.  
 CONDUTT.:rame rosso  
 SEZIONE:0,081 mm AWG 28  
 ISOLAMENTO:polipropilene  
 GUAINA:pvc  
 TEMP. LAV.: -20°C+70°C  
 DIM. PIATTINA:5x2,3mm  
 COLORI CONDUT.:rosso-verde

ART.	Colore Guaina	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/35000-00	avorio	Matassa	100	100	200
40/35010-00	nero	Matassa	100	100	200

## CAVI TELEFONICI PIATTI 6 CONDUTTORI STANDARD AMERICANO



Cavi telefonici piatti a 6 conduttori per spine modulari telefoniche.  
 CONDUTT.:rame rosso  
 SEZIONE:0,081 mm AWG 28  
 ISOLAMENTO:polipropilene  
 GUAINA:pvc  
 TEMP. LAV.: -20°C+70°C  
 DIM. PIATTINA:7x2,3mm  
 COLORI CONDUT.:bianco-nero-rosso-verde-giallo-blu

ART.	Colore Guaina	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/35620-00	nero	Matassa	100	100	200
40/35630-00	nero	Bobina/Scatola	305	305	610

## CAVI TELEFONICI PIATTI 4 CONDUTTORI STANDARD ITALIANO



Cavi telefonici piatti a 4 conduttori per spine modulari telefoniche.  
 CONDUTT.:rame rosso  
 SEZIONE:0,081 mm AWG 28  
 ISOLAMENTO:polipropilene  
 GUAINA:pvc  
 TEMP. LAV.: -20°C+70°C  
 DIM. PIATTINA:5x2,3mm  
 COLORI CONDUT.:marrone-rosso-bianco-blu

ART.	Colore Guaina	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/35200-00	avorio	Matassa	100	100	200
40/35210-00	avorio	Bobina/Scatola	305	305	610
40/35220-00	nero	Matassa	100	100	200

## CAVI TELEFONICI PIATTI 8 CONDUTTORI STANDARD AMERICANO



Cavi telefonici piatti a 8 conduttori per spine modulari telefoniche.  
 CONDUTT.:rame rosso  
 SEZIONE:0,081 mm AWG 28  
 ISOLAMENTO:polipropilene  
 GUAINA:pvc  
 TEMP. LAV.: -20°C+70°C  
 DIM. PIATTINA:9x2,3mm  
 COLORI CONDUT.:grigio-arancio-nero-rosso-verde-giallo-blu-marrone

ART.	Colore Guaina	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/35820-00	nero	Matassa	100	100	200
40/35830-00	nero	Bobina/Scatola	305	305	610

## CAVI TELEFONICI PIATTI 4 CONDUTTORI STANDARD AMERICANO



Cavi telefonici piatti a 4 conduttori per spine modulari telefoniche.  
 SEZIONE:0,081 mm AWG 28  
 ISOLAMENTO:polipropilene  
 GUAINA:pvc  
 TEMP. LAV.: -20°C+70°C  
 DIM. PIATTINA:5x2,3mm  
 COLORI CONDUT.:nero-rosso-verde-giallo

ART.	Materiale Conduttori	Colore Guaina	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/35400-00	Rame	avorio	Matassa	100	100	200
40/35410-00	Rame	avorio	Bobina/Scatola	305	305	610
40/35412-00	CCA	avorio	Bobina/Scatola	305	305	610
40/35420-00	Rame	nero	Matassa	100	100	200
40/35470-00	Rame	bianco	Bobina/Scatola	305	305	610

## CAVI TELEFONICI PIATTI 10 CONDUTTORI STANDARD AMERICANO

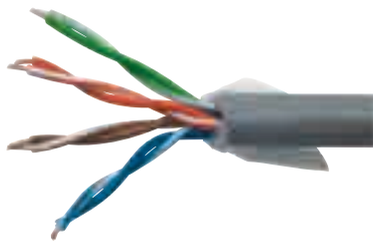


Cavi telefonici piatti a 10 conduttori per spine modulari telefoniche.  
 CONDUTT.:rame rosso  
 SEZIONE:0,081 mm AWG 28  
 ISOLAMENTO:polipropilene  
 GUAINA:pvc  
 TEMP. LAV.: -20°C+70°C  
 DIM. PIATTINA:11x2,3mm  
 COLORI CONDUT.:rosa-grigio-arancione-nero-rosso-verde-giallo-blu-marrone-bianco

ART.	Colore Guaina	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/36010-00	nero	Matassa	100	100	200

# CAVI LAN CONDUTTORI CCA

## CAVO UTP A FILI RIGIDI CATEGORIA 5E CONDUTTORE CCA



EIA/TIA 568 A  
CAT. 5 100 MHz.

Per spine modulari categoria 5e.

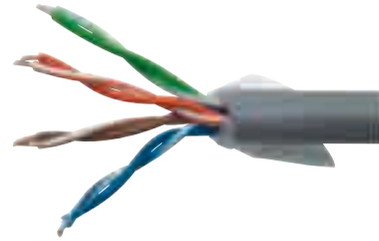
CAVO: UTP 4 coppie fili rigidi AWG 24 PVC

MAT. CONDUTTORE: Lega CCA (copper clad aluminium)

COLORE GUAINA: grigio

ART.	Classe	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/39708-00	ECA	Matassa	100	100	200
40/39710-00	ECA	Bobina/Scatola	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.

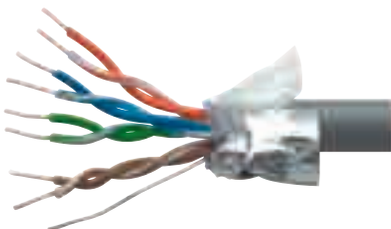
CAVO: UTP 4 coppie fili rigidi AWG 23 PVC

MAT. CONDUTTORE: Lega CCA (copper clad aluminium)

COLORE GUAINA: grigio

ART.	Classe	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/39788-00	ECA	Matassa	100	100	200
40/39790-00	ECA	Bobina/Scatola	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

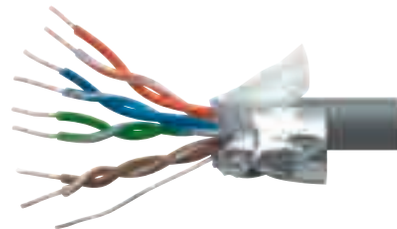
MAT. CONDUTTORE: CCA (copper clad aluminium)

SCHERM.: foglio di alluminio

COLORE GUAINA: grigio

ART.	Classe	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/39758-00	ECA	Matassa	100	100	200
40/39760-00	ECA	Bobina/Scatola	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

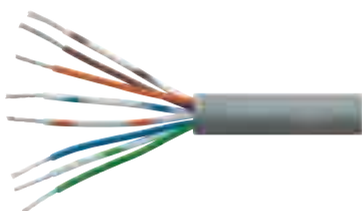
MAT. CONDUTTORE: Lega CCA (copper clad aluminium)

COLORE GUAINA: grigio

ART.	Classe	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/39798-00	ECA	Matassa	100	100	200
40/39800-00	ECA	Bobina/Scatola	305	305	1525

# CAVI LAN CONDUTTORE RAME

## CAVI UTP A FILI TREFOLI CATEGORIA 5E CONDUTTORE RAME

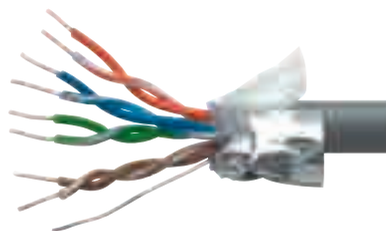


EIA/TIA 568 A.  
CAT. 5 100 MHz.  
Per spine modulari categoria 5e.  
CAVO: UTP 4 coppie

fili trefoli AWG 24 PVC  
MAT. CONDUTTORE: RAME  
COLORE GUAINA: grigio

ART.	Classe	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/40000-00</b>	ECA	Matassa	100	100	200

## CAVO FTP A FILI TREFOLI CATEGORIA 5E CONDUTTORE RAME

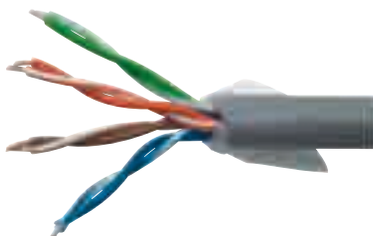


ISO/IEC 11801 100 MHz.  
Per spine modulari categoria 5e.  
CAVO: FTP 4 coppie fili trefoli AWG 24 PVC

MAT. CONDUTTORE: Rame  
SCHERM.: foglio di alluminio  
COLORE GUAINA: grigio

ART.	Classe	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/40530-00</b>	ECA	Matassa	100	100	200

## CAVI UTP A FILI RIGIDI CATEGORIA 5E CONDUTTORE RAME

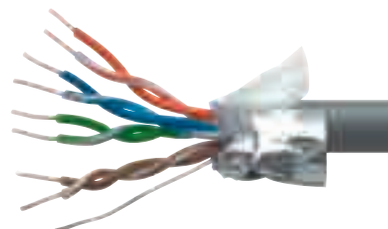


EIA/TIA 568 ACAT. 5 100 MHz.  
Per spine modulari categoria 5e.  
CAVO: UTP 4 coppie

fili rigidi AWG 24 PVC  
MAT. CONDUTTORE: Rame  
COLORE GUAINA: grigio

ART.	Classe	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/40500-00</b>	ECA	Matassa	100	100	200
<b>40/40510-00</b>	ECA	Bobina/Scatola	305	305	1220

## CAVI FTP A FILI RIGIDI CATEGORIA 5E CONDUTTORE RAME



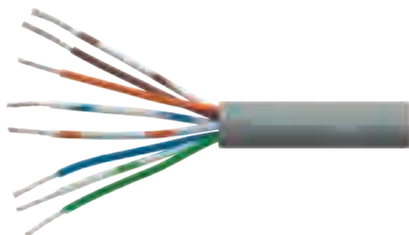
ISO/IEC 11801 100 MHz.  
Per spine modulari categoria 5e.  
CAVO: FTP 4 coppie fili rigidi AWG 24 PVC

MAT. CONDUTTORE: Rame  
SCHERM.: foglio di alluminio  
COLORE GUAINA: grigio

ART.	Classe	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/40560-00</b>	ECA	Bobina/Scatola	305	305	610

# CAVI LAN CONDUTTORE RAME

## CAVI UTP A FILI TREFOLI CATEGORIA 6 CONDUTTORE RAME

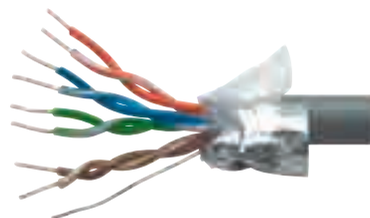


ISO/IEC 11801, ANSI/TIA/EIA-568A.  
CAVO:UTP 4 coppie fili trefoli AWG 24

PVC  
MAT. CONDUTTORE:Rame  
COLORE GUAINA:grigio

ART.	Classe	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/40600-00</b>	ECA	Bobina/Scatola	305	305	610

## CAVO FTP A FILI RIGIDI CATEGORIA 6 CONDUTTORE RAME GUAINA LSZH (ZERO ALOGENI)

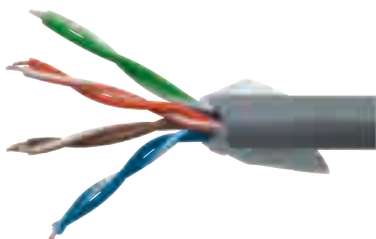


Per spine modulari categoria 6.  
CAVO:FTP 4 coppie fili rigidi  
AWG 23 LSZH

MAT. CONDUTTORE:Rame  
SCHERM.:foglio di alluminio  
COLORE GUAINA:grigio

ART.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/40728-00</b>	Matassa	100	100	200

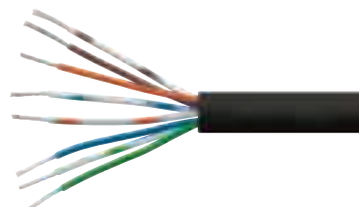
## CAVI UTP A FILI RIGIDI CATEGORIA 6 CONDUTTORE RAME



ISO/IEC 11801, ANSI/TIA/EIA-568A.  
CAVO:UTP 4 coppie fili rigidi AWG 23 PVC  
COLORE GUAINA:grigio

ART.	Classe	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/40700-00</b>	ECA	Bobina/Scatola	305	305	610

## CAVO UTP CATEGORIA 5e FILI RIGIDI DA ESTERNO RAME



**DA ESTERNO**

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

ART.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/40750-00</b>	Bobina/Scatola	305	305	610

## CAVO UTP CATEGORIA 6 FILI RIGIDI DA ESTERNO RAME



**DA ESTERNO**

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

ART.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/40800-00</b>	Bobina/Scatola	305	305	610

## PROLUNGHE TELEFONICHE



Con spine modulari e capicorda a forcella.  
 ISOL. SPINA:policarb.rinf.  
 CONTATTI:bronzo fosfor.  
 COLORE GUAINA:avorio

ART.	Lung.	Corpo	Numero Contatti	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/45010-00</b>	4,5 m	4	4	5	25

## PROLUNGHE TELEFONICHE



Con doppia spina modulare.  
 ISOL. SPINA:policarb. rinf.  
 CONTATTI:bronzo fosfor.  
 COLORE GUAINA:avorio

ART.	Lung.	Corpo	Numero Contatti	Colore	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/45400-00</b>	2,0 m	4	4	Avorio	5	5	50
<b>40/45410-00</b>	4,5 m	4	4	Avorio	5	5	25
<b>40/45440-00</b>	2,0 m	6	4	Avorio	5	5	50
<b>40/45560-00</b>	4,5 m	8	8	Avorio	5	5	25
<b>40/45700-00</b>	2,0 m	6	4	Nero	5	5	50
<b>40/45710-00</b>	4,5 m	6	4	Nero	5	5	50



## PROLUNGHE TELEFONICHE



Con spina e presa modulare.  
ISOL. SPINA: policarb. rinf.  
CONTATTI: bronzo fosfor.  
COLORE GUAINA: avorio

ART.	Lung.	Corpo	Numero Contatti	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/46010-00	4,5 m	4	4	5	5	25
40/46060-00	4,5 m	6	6	5	5	25

## PROLUNGHE TELEFONICHE



Estensibili con doppia spina modulare.  
COLLEG.: Diritto  
ISOL. SPINA: policarb. rinf.  
CONTATTI: bronzo fosfor.  
ADATTATORE TELEFONICO: 40/00070-00  
PRESA TELEF. C.S.: 40/10525-00

ART.	Lung.	Corpo	Numero Contatti	Colore	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/47000-00	2,0 m	4	4	Avorio	5	5	50
40/47002-00	2,0 m	4	4	Nero	5	5	50
40/47010-00	4,5 m	4	4	Avorio	5	5	50

## AVVOLGICAVO TELEFONICO



Con spina tripolare.  
CONNETTORI:  
1 SPINA TRIPOLARE.  
1 PRESA MODULARE 6p2c  
1 PRESA MODULARE 6p2c  
1 ADATTATORE TRIPOLARE  
COLORE: Avorio

ART.	Lung.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/47200-00	7,0 m	1	2

## CAVETTI DI COLLEGAMENTO UTP PRESSOFUSI CATEGORIA 5e PVC COLORATI



Certificati fino a 100 MHz.  
FINITURA CONT. dorata CAVO: assemblato UTP  
4 coppie fili trefoli AWG 26  
COLLEG.: EIA/TIAT568B

ART.	Lung.	Colore	Tipo imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/50110-00	0,5 m	Rosso	Appendibile	1	10
40/50112-00	1,0 m	Rosso	Appendibile	1	10
40/50116-00	2,0 m	Rosso	Appendibile	1	10
40/50120-00	0,5 m	Blu	Appendibile	1	10
40/50122-00	1,0 m	Blu	Appendibile	1	10
40/50126-00	2,0 m	Blu	Appendibile	1	10
40/50130-00	0,5 m	Verde	Appendibile	1	10
40/50132-00	1,0 m	Verde	Appendibile	1	10
40/50136-00	2,0 m	Verde	Appendibile	1	10
40/50140-00	0,5 m	Giallo	Appendibile	1	10
40/50142-00	1,0 m	Giallo	Appendibile	1	10
40/50150-00	0,5 m	Nero	Appendibile	1	10
40/50152-00	1,0 m	Nero	Appendibile	1	10
40/50156-00	2,0 m	Nero	Appendibile	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.	Lung.	Categoria	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/50503-00	0.3 m	CAT5e	Appendibile	10	10	20
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	Appendibile	-	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
40/50558-00	0.3 m	CAT6	Appendibile	10	10	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	Appendibile	-	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 FTP PRESSOFUSI CAT 5e LSZH HALOGEN FRE



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.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/50695-00	0.3 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	Appendibile	-	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 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.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/50595-00	0.3 m	Appendibile	5	5	10
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	Appendibile	-	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 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.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/50795-00	0.3 m	Appendibile	10	10	10
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	Appendibile	-	5	10
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/TIA568B  
COLORE GUAINA:grigio

ART.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/50895-00	0,3 m	Appendibile	10	10	10
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	Appendibile	-	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

## TESTER PER CONNESSIONI RJ11 / RJ45 / USB E BNC



Questo 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, grazie a 14 Led che controllano lo stato e il flusso del segnale.

Verifica cavi: RJ45, RJ11, BNC e USB;

Compatibile con gli standard: 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;

Esamina continuità, inversioni, circuiti aperti, corretta terminazione Funziona mediante batteria alcalina 9V (non inclusa) Dimensioni: 145x86x26 mm

ART.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/52010-00	Packaging	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), Coassiali, cavi modulari RJ11/RJ12.

Alimentato da batteria 9V (non inclusa).

DIMENSIONI: 100x105x30mm

ART.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/52360-00	Packaging	1	1	4

## TESTER PER NETWORK E CAVI MODULARI



Questo tester verifica i cablaggi con standard 10Base-2, 10Base-T, 100Base-TX, RJ45 e RJ11 modulare e Token Ring.

Questo tester viene fornito di controllo remoto che vi consente di verificare la continuità, i circuiti aperti, le inversioni, anche a cavo già steso.

Verifica cavi: RJ45, RJ11 (Utp/Stp) e BNC

Compatibile con i standard: EIA/TIA 356A, EIA/TIA 568 A/B, AT&T 258A e Token Ring

Esamina: continuità, inversioni, circuiti aperti.

Include: 1 cavo modulare RJ45, 2 cavi BNC/RJ45

Alimentazione: Batteria 9V DC (non inclusa)

ART.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
40/52500-00	Packaging	1	1	4

## TESTER PER CAVI HDMI 19 CONTATTI



Utile tester per verificare cavi passivi installati e/o da installare, con spina HDMI di tipo "A".

Con luci LED e segnali acustici per verificare connessioni e/o guasti.

Alimentazione con pila da 9 V, non inclusa Dimensioni unità principale: 103.7 x 62.4 x 28.7 mm

Dimensioni unità remota: 100.4 x 30.4 x 24.9 mm

Peso delle 2 unità: 107 g

ART.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>40/52550-00</b>	Packaging	1	1	4

## CAVO COASSIALE ANTENNA TV



Connettori:

Spina IEC Ø 9,5mm DIRITTA

Spina IEC Ø 9,5mm DIRITTA

Cavo antenna coassiale TV con schermatura interna in alluminio. Resiste efficacemente alle interferenze elettromagnetiche esterne, riduce la perdita di segnale, e garantisce un un segnale stabile. Guaina in PVC ecologico

Utilizza materiali ecocompatibili, non contiene piombo, mercurio e/o altre sostanze metalliche dannose.

ART.	Lung.	Colore	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>12/01000-00</b>	2,0 m	Bianco	Appendibile	10	10	100
<b>12/01002-00</b>	5,0 m	Bianco	Appendibile	10	10	100
<b>12/01005-00</b>	2,0 m	Nero	Appendibile	10	10	100

## CAVO COASSIALE ANTENNA TV



Connettori:

Spina IEC Ø 9,5mm DIRITTA

Spina IEC Ø 9,5mm 90°

Cavo antenna coassiale TV con schermatura interna in alluminio. Resiste efficacemente alle interferenze elettromagnetiche esterne, riduce la perdita di segnale, e garantisce un un segnale stabile. Guaina in PVC ecologico

Utilizza materiali ecocompatibili, non contiene piombo, mercurio e/o altre sostanze metalliche dannose.

ART.	Lung.	Colore	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>12/00900-00</b>	2,0 m	Bianco	Appendibile	10	10	100
<b>12/00905-00</b>	2,0 m	Nero	Appendibile	10	10	100
<b>12/00908-00</b>	5,0 m	Nero	Appendibile	10	10	100

## CAVO COASSIALE ANTENNA TV



Connettori:

Spina IEC Ø 9,5mm DIRITTA

Spina IEC Ø 9,5mm DIRITTA

Cavo antenna coassiale TV con schermatura interna in alluminio.

Resiste efficacemente alle interferenze elettromagnetiche esterne, riduce la perdita di segnale, e garantisce un un segnale stabile.

Guaina in PVC ecologico

Utilizza materiali ecocompatibili, non contiene piombo, mercurio e/o altre sostanze metalliche dannose.

ART.	Lung.	Colore	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>12/01015-00</b>	2,0 m	Bianco	Appendibile	10	10	100
<b>12/01020-00</b>	2,0 m	Nero	Appendibile	10	10	100
<b>12/01025-00</b>	0,50 m	Nero	Appendibile	10	10	100

## CAVO COASSIALE ANTENNA TV



Connettori:

Spina IEC Ø 9,5mm DIRITTA

Spina IEC Ø 9,5mm 90°

Cavo antenna coassiale TV con schermatura interna in alluminio. Resiste efficacemente alle interferenze elettromagnetiche esterne, riduce la perdita di segnale, e garantisce un un segnale stabile. Guaina in PVC ecologico

Utilizza materiali ecocompatibili, non contiene piombo, mercurio e/o altre sostanze metalliche dannose.

ART.	Lung.	Colore	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>12/00915-00</b>	2,0 m	Bianco	Appendibile	10	10	100
<b>12/00920-00</b>	2,0 m	Nero	Appendibile	10	10	100

## PROLUNGHE COASSIALI TV CON FERRITI



Connettori:

Spina IEC 9,5mm DIRITTA

Spina IEC 9,5mm DIRITTA

Con filtri antidisturbo.

Cavo antenna coassiale TV con schermatura interna in alluminio. Resiste efficacemente alle interferenze elettromagnetiche esterne, riduce la perdita di segnale, e garantisce un un segnale stabile. Guaina in PVC ecologico

Utilizza materiali ecocompatibili, non contiene piombo, mercurio e/o altre sostanze metalliche dannose.

ART.	Lung.	Colore	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>12/01075-00</b>	0,5 m	Nero	Appendibile	10	10	50

## PROLUNGHE COASSIALI "F"



CONNETTORI: SPINA TIPO F  
SPINA TIPO F

Diametro Cavo: 0.5mm

ART.	Lung.	Colore	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
55/12170-00	1,5 m	Nero	Appendibile	1	1	5
55/12175-00	3,0 m	Nero	Appendibile	1	1	5

## 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

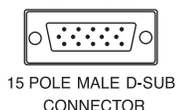
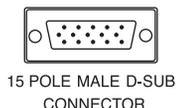
Si può usare sia UNO dei DUE connettori femmina, che entrambi.

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 MONITOR VGA



CONNETTORI:  
SPINA VASCH. 15 P. HD

SPINA VASCH. 15 P. HD  
FINITURA: NICHELATA

ART.	Lung.	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	3,0 m	Nero	Appendibile	1	1	20
42/11004-00	5,0 m	Grigio	Appendibile	1	1	10
42/11005-00	5,0 m	Nero	Appendibile	1	1	10
42/11006-00	10 m	Grigio	-	1	1	10
42/11007-00	10 m	Nero	-	1	1	10
42/11008-00	20 m	Grigio	-	1	1	10
42/11010-00	20 m	Nero	-	1	1	10

## CAVO MONITOR VGA

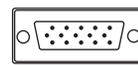


CONNETTORI:  
PRESA VASCHETTA 15P HD

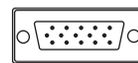
SPINA VASCHETTA 9P  
FINITURA: NICHELATA

ART.	Lung.	Colore	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/11050-00	1,8 m	Grigio	Appendibile	1	1	10

## CAVO MONITOR VGA CON FERRITE



15 POLE MALE D-SUB CONNECTOR



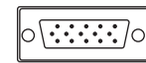
15 POLE MALE D-SUB CONNECTOR

CONNETTORI:  
SPINA VASCHETTA 15 P HD

SPINA VASCHETTA 15 P HD  
FINITURA: NICHELATA

ART.	Lung.	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	Appendibile	-	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 VGA - RGB



15 POLE MALE D-SUB CONNECTOR

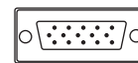


3 RCA MALE

CONNETTORI:  
SPINA VASCHETTA 15P HD3 SPINE RCA-RGB FINITURA: NICHELATA

ART.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/11160-00	2,0 m	Appendibile	1	1	4

## CAVO CONNETTORE VGA 15 POLI - 5 SPINE BNC



15 POLE MALE D-SUB CONNECTOR



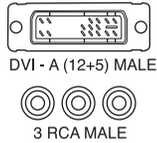
5 BNC MALE

Questo cavo permette la conversione da HD15 (conosciuto anche come "VGA") a 5 BNC, al fine di trasferire un segnale RGBHV su proiettori o display dotati di questa tipologia di connessioni. Cavo schermato per minimizzare le interferenze elettromagnetiche.

LUNGHEZZA: 1.8mt  
SPINA VASCH. A.D.: 15P  
5 SPINE BNC

ART.	Tipo imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/11172-00	Appendibile	1	5

## CAVO SPINA DVI-A / RGB

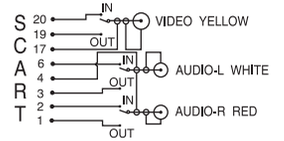


CONNETTORI: SPINA DVI TIPO A 12+1

3 SPINE RCA (RGB)  
FINITURA: NICHELATA  
TIPO CAVO: AWG28  
COLORE GUAINA: NERO

ART.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/11280-00	2,0 m	Appendibile	1	1	10

## CAVO AUDIO/VIDEO SCART 21 POLI / RCA



CONNETTORI: 1 SPINA SCART 21 POLI  
1 SPINA RCA VIDEO  
2 SPINE RCA AUDIO  
COMMUTATORE: IN/OUT  
FINITURA: NICHELATA  
COLORE GUAINA: NERO

ART.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/07279-00	1,5 m	Appendibile	1	1	5

## CAVO CONVERTITORE VGA CON AUDIO – A HDMI

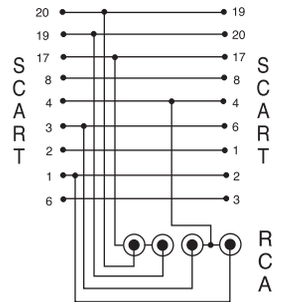


CONNETTORI:  
SPINA HDMI TIPO "A" + SPINA USB  
SPINA VGA CON SPINA AUDIO 3.5mm  
Alimentazione mediante spina USB del cavo.  
Diam.Cavo: 7.2mm  
Cavo: 26AWG

Supporto 3D; Risoluzione: 480i/480P/576i/720P/720i/1080i/1080P  
Connettori Gold-plated per un trasferimento ottimale del segnale.

ART.	Lunghezza Cavo	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/11290-00	2.0 m	Appendibile	1	1	4

## CAVO DI CONNESSIONE VIDEO



Adatto per riversamenti da videoregistratore 1 a video-registratore 2 o viceversa, con monitoraggio TV. Consente di mantenere sempre collegati i tre apparecchi tra loro.

LUNGHEZZA: mt. 2  
2 SPINA "SCART" 21 POLI  
2 SPINA RCA VIDEO  
2 SPINE RCA AUDIO

ART.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/07294-00	Appendibile	1	1	5

## CAVO CONVERTITORE HDMI-A / VGA CON AUDIO

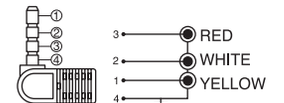


CONNETTORI:  
SPINA HDMI TIPO "A" + SPINA USB  
SPINA VGA CON SPINA AUDIO 3.5mm  
Alimentazione mediante spina USB del cavo.  
Diam.Cavo: 7.2mm  
Cavo: 26AWG

Supporto 3D;  
Risoluzione: 480i/480P/576i/720P/720i/1080i/1080P  
Connettori Gold-plated per un trasferimento ottimale del segnale.

ART.	Lung.	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

## CAVO AUDIO/VIDEO SPINA 4 POLI 3,5mm / RCA



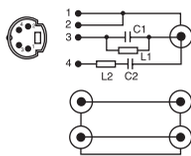
CONNETTORI: 1 SPINA 4 POLI Ø 3,5 mm  
1 SPINA RCA VIDEO  
2 SPINA RCA AUDIO  
FINITURA: NICHELATA  
COLORE GUAINA: NERO

Adatto per videocamere e dispositivi digitali.

ART.	Lung.	Tipo imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/07361-00	1,50 m	Appendibile	1	5

# ADATTATORI AUDIO/VIDEO

## CAVI AUDIO/VIDEO MINIDIN 4P+RCA / RCA



CONNETTORI:  
1 SPINA MINI DIN 4 P.  
4 SPINE RCA AUDIO  
1 SPINA RCA VIDEO  
FINITURA:DORATA

DIAM. CAVO:5mm  
COLORE GUAINA:NERO  
COMPONENTI CIRCUITO:C1=C2:390 pF  
L1=L2:5,6uH

ART.	Lung.	Tipo imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/07366-00	5,0 m	Appendibile	5	10

## PRESA MULTIPLA SCART



Per 5 inserimenti. Adatta per la connessione di vari apparati video audio al TV monitor senza dover connettere e disconnettere i vari cavi di collegamento. Queste prese sono collegate tra loro e alla spina stessa in parallelo.

ART.	Lunghezza Cavo	Tipo imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/07436-00	1,0 m	Appendibile	1	4

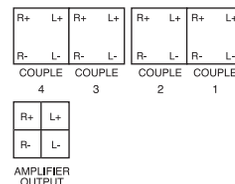
## ADATTATORE SCART - A/V



CONNETTORI:  
SPINA SCART 21 POLI;  
2 PRESE RCA AUDIO;  
PRESA RCA VIDEO;PRESA 4 POLI MINI DIN.  
CORPO:PVC  
Con commutatore di segnali IN / OUT.

ART.	Tipo imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/07404-00	Appendibile	10	50

## ADATTATORE MULTISCART



Permette il collegamento tra il ricevitore per satellite e il decoder all'uscita scart della TV con la possibilità di escludere il decoder ove non sia necessario.  
3 PRESE "SCART" 21 POLI

ART.	Tipo imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/07450-00	Appendibile	1	2



# Smart Working - Home Schooling



## COVID-19



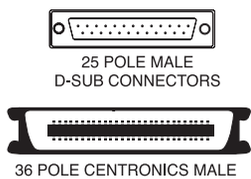
## Consulta

il nostro sito Internet  
e visiona le nostre  
soluzioni per lo

SMART WORKING  
e  
HOME SCHOOLING

[WWW.ELCART.COM](http://WWW.ELCART.COM)

## CAVO STAMPANTE BIDIREZIONALE 90° SX

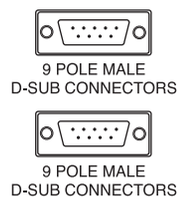


CONNETTORI:  
SPINA VASCHETTA 25 P  
SPINA CENTR. 36 P. 90° SX

FINITURA: NICHELATA  
COLORE: GRIGIO

ART.	Lung.	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/15650-00	3,0 m	1	4

## CAVO SERIALE RS-232 9P

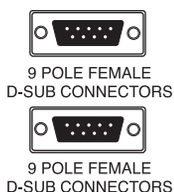


CONNETTORI:  
SPINA VASCH. 9 P.

SPINA VASCH. 9 P.

ART.	Lung.	Tipo imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/20550-00	1,8 m	Appendibile	1	5

## CAVO SERIALE NULL MODEM 9P

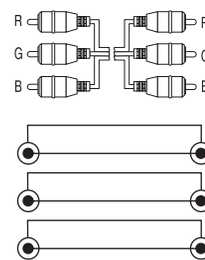


CONNETTORI:  
PRESA VASCHETTA 9 P  
PRESA VASCHETTA 9 P

FINITURA: NICHELATA  
COLORE: GRIGIO

ART.	Lung.	Tipo imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/20460-00	1,8 m	Appendibile	1	5

## CAVI VIDEO COMPONENT RGB

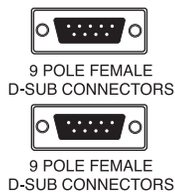


CONNETTORI: 3+3 SPINE RCA (RGB)  
CORPO: METALLICO  
DIAM. CAVO: 5mm

FINITURA: DORATA  
COLORE GUAINA: GRIGIO

ART.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/03707-00	1,5 m	Blisters	1	1	5
45/03709-00	3,0 m	Blisters	1	1	5

## CAVO SERIALE RS-232 9P

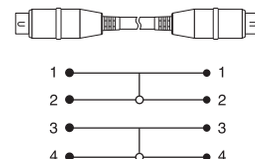


CONNETTORI: PRESA VASCHETTA 9 P  
PRESA VASCHETTA 9 P

FINITURA: NICHELATA  
COLORE: GRIGIO

ART.	Lung.	Tipo imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/20600-00	2,0 m	Appendibile	1	5

## CAVI VIDEO S-VHS SPINA MINI DIN 4P – SPINA MINI DIN 4P

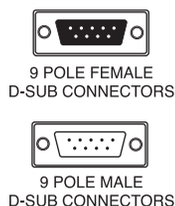


CONNETTORI: 2 SPINE MINI DIN 4 P  
CORPO: METALLICO

FINITURA: DORATA  
DIAM. CAVO: 5mm

ART.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/03734-00	5,0 m	Blisters	1	1	6

## CAVO SERIALE RS-232 9P

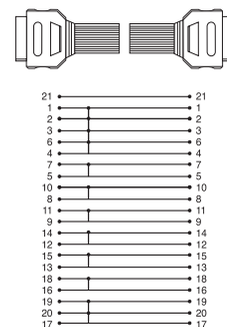


CONNETTORE:  
PRESA VASCHETTA 9 P  
SPINA VASCHETTA 9 P

FINITURA: NICHELATA  
COLORE: GRIGIO

ART.	Lung.	Tipo imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
42/20500-00	1,8 m	Appendibile	1	5

## CAVO FLAT AUDIO/VIDEO SCART 21 POLI / SCART 21 POLI

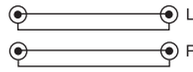


CONN. SCART: 2X21 PIN  
CORPO: METALLICO  
FINITURA: DORATA  
TIPO CAVO: PIATTO  
COLORE GUAINA: GRIGIO

Completamente collegato e funzionante nei servizi Video RGB - Data 1 - Data 2 - Audio.

ART.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/03775-00	1,5 m	Blisters	1	1	6

## CAVI DI CONNESSIONE AUDIO

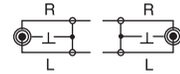


CONNETTORI:  
2 SPINE RCA.  
2 SPINE RCA.

FINITURA: NICHELATA  
DIAM. CAVO: COLORE GUAINA: NERO

ART.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/06160-00	1,5 m	Blister	1	10	80
45/06161-00	3,0 m	Blister	1	10	80
45/06162-00	5,0 m	Blister	1	5	25
45/06165-00	1,5 m	Appendibile	-	10	100
45/06166-00	3,0 m	Appendibile	-	10	100
45/06167-00	5,0 m	Appendibile	-	5	10

## CAVI AUDIO 2 X SPINA 3,5 mm

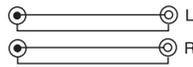


CONNETTORI:  
SPINA Ø 3,5mm STEREO;  
SPINA Ø 3,5mm STEREO.

FINITURA: NICHELATA  
COLORE GUAINA: NERO

ART.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/06405-00	1,5 m	Blister	1	10	50
45/06406-00	1,5 m	Appendibile	-	10	100
45/06408-00	3,0 m	-	-	10	100
45/06409-00	5,0 m	-	-	5	100

## CAVI DI CONNESSIONE AUDIO RCA

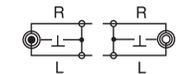


CONNETTORI:  
2 PRESE RCA  
2 SPINE RCA

FINITURA: NICHELATA  
COLORE GUAINA: NERO

ART.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/06250-00	1,5 m	Blister	1	10	50
45/06251-00	1,5 m	Appendibile	-	10	100

## CAVI AUDIO SPINA E PRESA DA 3,5mm

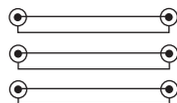


CONNETTORI:  
SPINA Ø 3,5mm STEREO;  
PRESA Ø 3,5mm STEREO.

FINITURA: NICHELATA  
COLORE GUAINA: NERO

ART.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/06420-00	5,0 m	Blister	1	5	25
45/06421-00	5,0 m	Appendibile	-	10	100

## CAVI DI CONNESSIONE AUDIO (VIDEO RCA)



CONNETTORI:  
3 SPINE RCA  
3 SPINE RCA

FINITURA: NICHELATA  
COLORE GUAINA: NERO  
CAVO CONVERTITORE: 40/66851-00

ART.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/06262-00	1,5 m	Blister	1	10	50
45/06264-00	1,5 m	Appendibile	-	10	50

## CAVI AUDIO 2 X SPINA 6,3 mm



CONNETTORI:  
SPINA Ø 6,3mm MONO;  
SPINA Ø 6,3mm MONO.

FINITURA: NICHELATA  
COLORE GUAINA: NERO

ART.	Lung.	Tipo imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
45/06448-00	3,0 m	Blister	5	20
45/06453-00	5,0 m	Appendibile	5	20

## CAVO AUDIO STEREO 4 POLI ADATTO PER SMARTPHONE/ LETTORI MP3

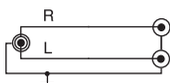


Questo cavo audio ha due connettori jack 3.5 mm da 4 poli. Consente di collegare il vostro smartphone o un qualsiasi lettore mp3 con uscita jack 3,5mm per cuffie a una fonte audio esterna dotato di presa AUX 3,5mm (autoradio, amplificatore, PC ecc ecc.).

CONNETTORI:  
SPINA Ø 3,5mm 4P STEREO;  
SPINA Ø 3,5mm 4P STEREO.  
FINITURA:NICHELATA  
COLORE GUAINA:NERO

ART.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>45/06465-00</b>	1,0 m	Blister	5	5	25

## CAVI AUDIO



CONNETTORI:  
SPINA Ø 3,5mm STEREO  
2 SPINE RCA

FINITURA:NICHELATA  
COLORE GUAINA:NERO

ART.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>45/07043-00</b>	1,5 m	Blister	1	5	20
<b>45/07045-00</b>	1,5 m	Appendibile	-	10	100
<b>45/07047-00</b>	3,0 m	-	-	5	20
<b>45/07049-00</b>	5,0 m	-	-	5	10

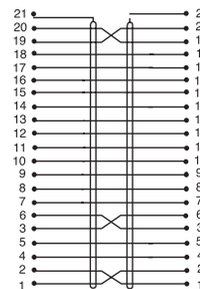
## KIT CAVI DI COLLEGAMENTO DVBT



Il Kit è composto da:  
- 1 cavo di connessione video standard scart completamente collegato di lunghezza 1,5mt (45/7197);  
- 1 prolunga coassiale TV nera di lunghezza 2mt (12/1020).

ART.	Tipo imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>45/07181-00</b>	Appendibile	1	10

## CAVO AUDIO/VIDEO SCART 21 POLI / SCART 21 POLI

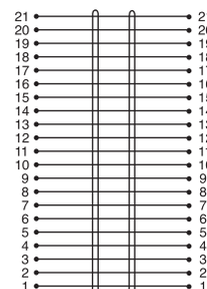


CONNETTORI: 2 SPINE SCART 21 POLI  
CORPO:PLASTICO  
FINITURA:NICHELATA  
COLORE GUAINA:NERO

Completamente collegato e funzionante nei servizi Video - Data1 - Data2 - Audio.

ART.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>45/07197-00</b>	1,5 m	-	-	10	100
<b>45/07201-00</b>	1,5 m	Blister	1	1	20

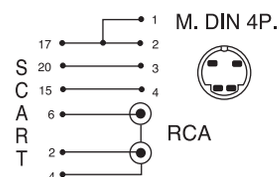
## CAVO DI CONNESSIONE AUDIO/VIDEO PROFESSIONALE SCART 21 POLI / SCART 21 POLI



Contatti argentati e spine schermate, completamente collegato e funzionante nei servizio-video RGB-data1-data2- audio. Consigliata per il collegamento TV, DVD, VCR. CONNETTORI: SPINA SCART 21 POLI  
SPINA SCART 21 POLI

ART.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>45/07209-00</b>	2,0 m	Blister	1	1	5

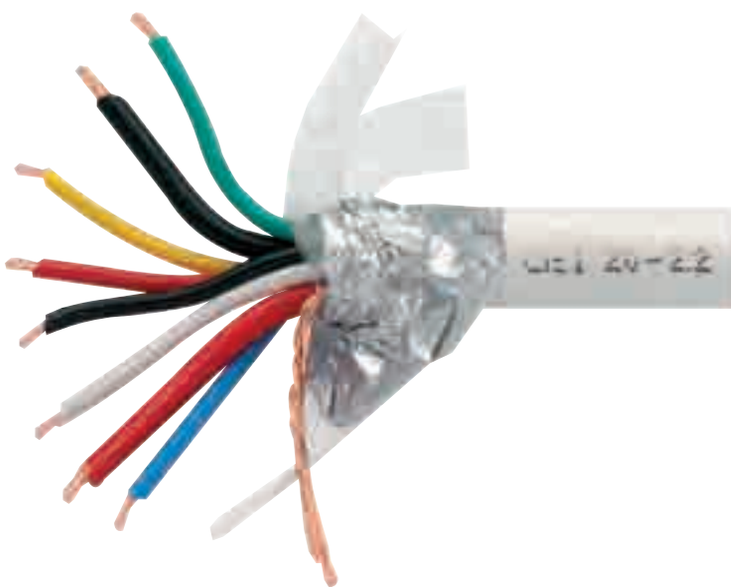
## CAVO AUDIO/VIDEO SCART 21 POLI / MINIDIN 4P + RCA



CONNETTORI: 1 SPINA SCART 21 POLI  
1 SPINA 4 POLI MINI DIN  
2 SPINE RCA AUDIO  
FINITURA:NICHELATA  
COLORE GUAINA:NERO

ART.	Lung.	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
<b>45/07226-00</b>	2,0 m	Appendibile	1	1	5

## 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

**Materiale**  
 Conduttori: Acciaio ramato  
 Unità di misura mt  
 Diametro Esterno 5,3 mm  
 Classe ECA  
**CAVO ALLARME CCA 2X0.50+6X0.22mm**  
 Cavo non idoneo come cavo di potenza.



ART.	Tipo Imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/02460-00-00	Matassa	100	100	200

## PRESA USB 2.1A SU MODULO SINGOLO



Massima potenza, perfetta compatibilità estetica e minimo ingombro sono le caratteristiche vincenti di questi prodotti la cui qualità è stata certificata dai laboratori di IMQ ottenendo il relativo marchio.

Presse usb su modulo singolo con carico massimo di 2.1A ideale per la ricarica veloce di smartphone, tablet e altri dispositivi, senza l'ingombro di alimentatori.  
 Perfetta compatibilità estetica per le serie civili più diffuse.

ART.	Compatibile per	Corrente Uscita	Conf. Comm.	Conf. Ind.
13/00340-00	Bticino Matix Bianca	2.1 Ah	1	5
13/00341-00	Bticino LivingLight Antracite	2.1 Ah	1	5
13/00342-00	Bticino LivingLight Bianca	2.1 Ah	1	5
13/00343-00	Vimar Plana Bianca	2.1 Ah	1	5

## DOPPIA PRESA USB + USB-C 3.0A SU MODULO SINGOLO



Massima potenza, perfetta compatibilità estetica e minimo ingombro sono le caratteristiche vincenti di questi prodotti la cui qualità è stata certificata dai laboratori di IMQ ottenendo il relativo marchio.

Doppia presa USB + USB-C su singolo modulo con carico massimo di 3A ideale per la ricarica veloce di smartphone, tablet ed altri dispositivi senza l'utilizzo di alimentatori ingombranti.  
 Perfetta compatibilità estetica per le serie civili più diffuse.  
 Presa dotata di N.1 presa USB di tipo "A" e di N.1 presa USB di tipo "C"

ART.	Compatibile per	Corrente Uscita	Conf. Comm.	Conf. Ind.
13/00361-00	Bticino Matix Bianca	3.0 Ah	1	5
13/00363-00	Bticino LivingLight Antracite	3.0 Ah	1	5
13/00364-00	Bticino LivingLight Bianca	3.0 Ah	1	5
13/00365-00	Vimar Plana Bianca	3.0 Ah	1	5

# USB 2.1 / 3.0

La gamma di **alimentatori USB** più **veloci** e **potenti** su modulo singolo.

## Le più veloci e potenti

Cambia il tuo modo di pensare la presa elettrica. USB 2.1 e 3.0 sono le prese USB su modulo singolo con un carico massimo in uscita rispettivamente di 2.1 e 3.0 Ampere; ideali per la ricarica veloce di smartphone, tablet e altri dispositivi, senza l'ingombro di alimentatori.



**Perfetta compatibilità estetica.**



**Basta con gli alimentatori!**



**Più vantaggiose nel prezzo!**



**Per le serie civili più diffuse.**



Massima potenza, perfetta compatibilità estetica e minimo ingombro sono le caratteristiche vincenti di questi prodotti la cui qualità è stata certificata dai laboratori di IMQ ottenendo il relativo marchio.



**3.0 AMPERE**

**USB 3.0**

**engineered in Italy**

## CARATTERISTICHE USB3.0



-  DOTATA DI CONNETTORE DI TIPO A E TIPO C
-  DUE USCITE SU MODULO SINGOLO
-  MINIMO INGOMBRO: SOLI 47mm DI PROFONDITÀ
-  COMPATIBILE CON LE PRINCIPALI SERIE CIVILI



**USB 2.1**



**USB 3.0**



**2.1 A**  
**3.0 A**



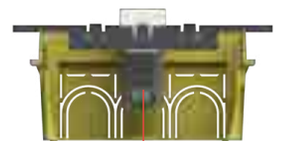
**ORDINE**

**Semplice installazione** // Il dispositivo può essere collegato direttamente alle prese USB 2.1 e 3.0 senza la necessità di alimentatori che generano inutili ingombri.



**POSSIBILITÀ**

**Personalizzabile** // Crea le combinazioni che più preferisci grazie alla modularità del modulo singolo. Abbinabile a una bipasso, una Side o un copriforo in totale libertà.



Grazie al minimo ingombro della presa USB, lo spazio a disposizione per il cablaggio è ampio per una comoda installazione (da 1,2 cm a 1,5 cm dal fondo scatola a seconda dei modelli).

# CAVI ALIMENTAZIONE

## CAVI DI ALIMENTAZIONE



Connettori:  
Spina tripolare IEC C14.

Presca tripolare IEC C13.  
SEZIONE: 3x0,75mm<sup>2</sup>

ART.	Lung.	Colore	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/00291-00	1,5 m	Nero	-	-	10	50
06/00295-00	2,0 m	Nero	-	-	10	50
06/00296-00	2,0 m	Nero	Blister	1	10	20
06/00297-00	3,0 m	Nero	-	-	10	20

## CAVI DI ALIMENTAZIONE IEC



Connettori:  
Presca tripolare IEC C13.

Spina tripolare 90° SCHUKO.  
SEZIONE: 3x0,75mm<sup>2</sup>

ART.	Lung.	Colore	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/00307-00	2,0 m	Nero	-	-	10	50
06/00308-00	2,0 m	Nero	Blister	1	10	20
06/00312-00	2,5 m	Nero	-	-	10	50
06/00314-00	1,5 m	Nero	-	-	10	50

## CAVI DI ALIMENTAZIONE



Connettori:  
Presca tripolare IEC C13.

Spina tripolare ita 10A.  
SEZIONE: 3x0,75mm<sup>2</sup>

ART.	Lung.	Colore	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/00298-00	1,5 m	Nero	-	-	10	50
06/00300-00	2,0 m	Nero	-	-	10	50
06/00301-00	2,0 m	Nero	Blister	1	10	20

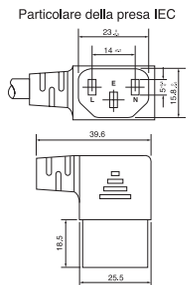
## CAVI DI ALIMENTAZIONE CON PRESca IEC AD ANGOLO (SINISTRO)



Connettori:  
Presca tripolare 90° IEC C13.

Spina tripolare SCHUKO.  
SEZIONE: 3x0,75mm<sup>2</sup>

ART.	Lung.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/00309-00	2,0 m	Nero	10	50



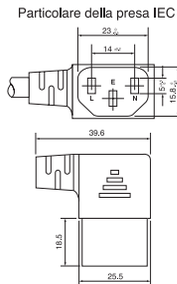
## CAVI DI ALIMENTAZIONE CON PRESca IEC AD ANGOLO (SINISTRO)



Connettori:  
Presca tripolare IEC 90° C13.

Spina tripolare ita 10A.  
SEZIONE: 3x0,75mm<sup>2</sup>

ART.	Lung.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/00303-00	2,0 m	Nero	10	50



## CAVO DI ALIMENTAZIONE IEC



Connettori:  
Presca tripolare IEC C13.

Spina tripolare SCHUKO.  
SEZIONE: 3x0,75mm<sup>2</sup>

ART.	Lung.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/00313-00	2,0 m	Nero	10	50

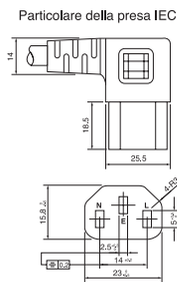
## CAVI DI ALIMENTAZIONE CON PRESca IEC AD ANGOLO (DESTRO)



Connettori:  
Presca tripolare 90° IEC C13.

Spina tripolare ita 10A.  
SEZIONE: 3x0,75mm<sup>2</sup>

ART.	Lung.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/00305-00	2,0 m	Nero	10	50



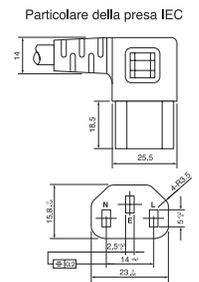
## CAVO DI ALIMENTAZIONE CON PRESca IEC AD ANGOLO (DESTRO)



Connettori:  
Presca tripolare 90° IEC C13.

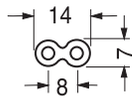
Spina tripolare SCHUKO.  
SEZIONE: 3x0,75mm<sup>2</sup>

ART.	Lung.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/00316-00	2,0 m	Nero	10	50



# CAVI ALIMENTAZIONE

## CAVI DI ALIMENTAZIONE



Connettori:  
Pres a bipolare IEC C7  
Spina bipolare ITA 10A

SEZIONE:  $2 \times 0,75 \text{ mm}^2$   
INTERASSE PRESA: 8 mm

ART.	Lung.	Colore	Tipo imballo	Pz. Imballo	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/00382-00	1,5 m	Nero	-	-	10	50
06/00383-00	1,5 m	Nero	Blister	1	10	30

## CAVI DI ALIMENTAZIONE

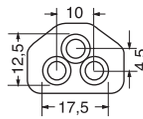


Connettori:  
Spina tripolare 16A

SEZIONE:  $3 \times 0,75 \text{ mm}^2$

ART.	Lung.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/00805-00	2,0 m	Nero	10	50
06/00807-00	1,5 m	Nero	10	50

## CAVI DI ALIMENTAZIONE



Connettori:  
Pres a tripolare IEC C5

Spina tripolare ITA 10A  
SEZIONE:  $3 \times 0,75 \text{ mm}^2$

ART.	Lung.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/00384-00	2,0 m	Nero	10	40

## CAVO DI ALIMENTAZIONE



Connettori:

Spina tripolare SCHUKO

ART.	Lung.	Colore	Sezione	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/00810-00	2,0 m	Nero	$3 \times 0,75 \text{ mm}^2$	10	50
06/00852-00	3,0 m	Nero	$3 \times 1,5 \text{ mm}^2$	10	50

## CAVI DI ALIMENTAZIONE



Connettori:  
Pres a tripolare IEC C15

Spina tripolare ITA 10A  
SEZIONE:  $3 \times 0,75 \text{ mm}^2$

ART.	Lung.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/00430-00	1,8 m	Nero	10	50

## PROLUNGHE DI ALIMENTAZIONE IP44



Con spina e presa Schuko.  
Sezione:  $3 \times 1,50 \text{ mm}^2$   
Diametro cavo: 1 cm

Con il tappo collegato al cavo potrete chiudere la presa schuko ottenendo un grado di protezione IP44.

ART.	Lung.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/00890-00	2,0 m	Nero	10	50

## CAVI DI ALIMENTAZIONE



Connettori:  
Spina bipolare ITA 10A

SEZIONE:  $2 \times 0,75 \text{ mm}^2$

ART.	Lung.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/00790-00	1,5 m	Nero	10	50
06/00792-00	2,0 m	Nero	10	50

## CAVO ALIMENTAZIONE



Connettori:  
Spina bipolare USA 10A 110V.

Pres a bipolare C7.  
SEZIONE:  $2 \times 18 \text{ AWG SPT-2}$

ART.	Lung.	Colore	Conf. Comm.	Conf. Ind.
06/00860-00	1,8 m	Nero	10	50

# CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA

## 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. 0913729062, 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 che l'acquisto dei Prodotti ELCART avviene a fini esclusivamente professionali, 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 autorizzata ad escluderli 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 ad 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 imprevisi ed imprevedibili, quali oscillazione dei cambi valutari, provvedimenti doganali, variazione dei dazi doganali ed altre cause imprevedute verificatesi tra il momento dell'emissione del preventivo ELCART e l'ordinativo da parte del Cliente.
9. Ordinatori del Cliente, Prezzi, Legame Valutario e Termine di Consegna previsto.
- 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 (PONTE, 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 ordinatori 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., oppure 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 borderò del vettore riserva scritta o inviare entro 7 (sette) giorni dalla data del borderò, 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 assegnato (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 borderò del corriere oppure ad inviare al corriere stesso reclamo a mezzo raccomandata/fax/pec, entro 7 (sette) giorni dalla data del borderò. 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 esclusa ogni ulteriore garanzia e, in particolare, ogni garanzia per particolari specifiche o caratteristiche tecniche dei Prodotti e/o per la loro idoneità ad usi particolari non specificatamente 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 nel termine 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 dovranno pervenire al magazzino ELCART accompagnati da un documento che dovrà indicare gli 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 complessi 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 ELCART Distribution S.p.A., con sede in via Michelangelo Buonarroti, 46, 20093, Cologno Monzese (MI), telefono 02-251171, 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 cessione 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 concesso patrimoniali tali da porre in evidente pericolo lesatto 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 condizioni 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 1990).
- 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 "finiti" realizzati dai titolari di questi marchi. Pertanto l'uso dei 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 aprile 1941 N°633 e della 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.

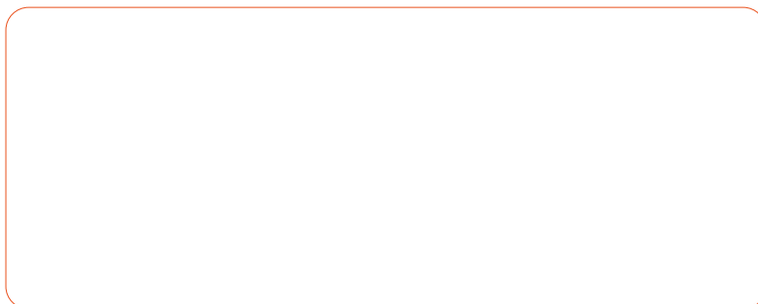
LE CONDIZIONI GENERALI DI VENDITA SONO CONSULTABILI SUL SITO WWW.ELCART.COM SELEZIONANDO LA SEZIONE SERVIZI POSTA NELLA FASCIA BASSA DEL SITO





E - 82104  
STAMPA - 03 / 2021

*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](http://www.elcart.com) - [elettronico@elcart.it](mailto:elettronico@elcart.it) - [elettrico@elcart.it](mailto:elettrico@elcart.it)