



Audio/video | USB | UPS

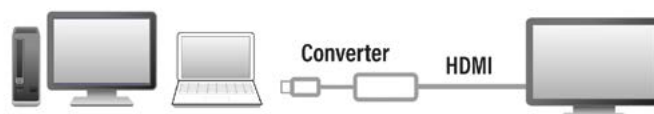
Dal 2005 Eminent è stato attivo nella produzione e sviluppo di ICT e accessori di rete. Inoltre offriamo ai nostri clienti un servizio e supporto full time.

I prodotti Eminent business line sono sviluppati per l'uso quotidiano in un ambiente business. Sviluppiamo il prodotto in modo da fornire più comfort possibile al cliente. Visita il sito Eminent per un supporto esteso con i nostri video sui prodotti.

Eminente fa parte de gruppo TKH ed è certificata ISO. Queste certificazioni confermano il nostro continuo impegno nella soddisfazione del cliente e la conseguente cura e miglioramento della qualità.

USB Tipo-C a HDMI 4K a 60 Hz

- Convertitore video e audio da USB Tipo-C a HDMI
- Risoluzione massima 4096x2160 (4K) a 60 Hz
- Ingresso: USB Tipo-C maschio
- Uscita: HDMI femmina
- Plug-and-play: è necessaria una porta USB Tipo-C con modalità DP Alt (DisplayPort Alternate)
- Design in alluminio massiccio



CODICE

AB7870

Cavo di collegamento USB tipo C a HDMI da 1,8 m

- Cavo e convertitore insieme: soluzione completa per collegare dispositivi USB tipo C a dispositivi con ingresso HDMI (TV/trasmettitori/monitor)
- Risoluzione massima 4096 x 2160 (4K) a 60Hz
- Plug-and-play: è necessaria una porta USB tipo C con modalità DP Alt (DisplayPort Alternate)
- Design in alluminio massiccio



CODICE

AB7874

Convertitore USB tipo C a DisplayPort

- Risoluzione massima 4096 x 2160 (4K) a 60Hz
- Plug-and-play: è necessaria una porta USB tipo C con modalità DP Alt (DisplayPort Alternate)
- Ingresso: USB tipo C maschio - Uscita: DisplayPort femmina
- Design in alluminio massiccio



CODICE

AB7873

Cavo di collegamento USB tipo C a DisplayPort da 1,8m

- Cavo e convertitore insieme: soluzione completa per collegare dispositivi USB tipo C a monitor DisplayPort
- Risoluzione massima 4096 x 2160 (4K) a 60Hz
- Plug and play: è necessaria una porta USB tipo C con modalità DP Alt (DisplayPort Alternate)
- Design in alluminio massiccio

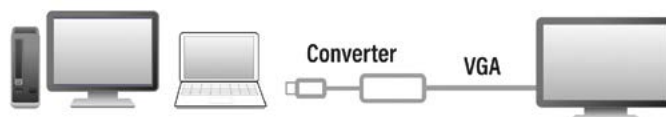


CODICE

AB7875

Convertitore USB Tipo-C a VGA

- Convertitore video da USB Tipo-C a VGA
- Risoluzione massima 1920x1080 pixel
- Ingresso: USB Tipo-C maschio
- Uscita: VGA femmina
- Plug-and-play: è necessaria una porta USB Tipo-C con modalità DP Alt (DisplayPort Alternate)
- Design in alluminio massiccio



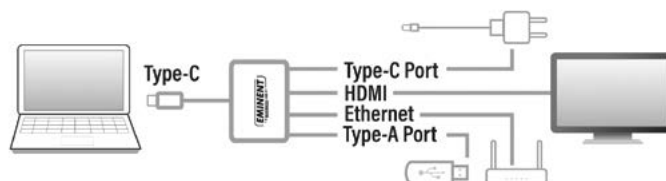
CODICE

AB7871

DOCKING STATION

Dock multi porta 4K USB Tipo-C con HDMI, USB Tipo-A, w Ethernet e USB Tipo-C

- Collega il notebook con USB Tipo-C a un monitor/TV HDMI 4K a 30 Hz
- Porta passthrough USB Tipo-C con supporto di alimentazione per fornire la corretta potenza e corrente al notebook
- 1x porta USB 3.1 Gen1 (USB 3.0) e 1x porta Ethernet Gigabit
- Design in alluminio massiccio
- Alimentazione USB
- Plug-and-play: è necessaria una porta USB Tipo-C con modalità DP Alt (DisplayPort Alternate)

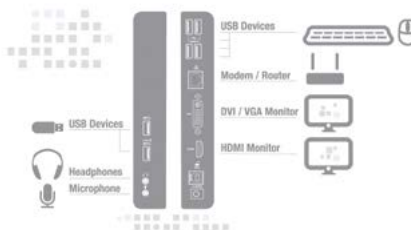


CODICE

AB7872

Docking Station per Notebook a doppio monitor USB 3.1 Gen1 (USB 3.0)

- Permette di connettere fino a 2 schermi full HD (2048x1152) al tuo Notebook attraverso la porta HDMI, DVI/VGA
- Connetti tutte le periferiche Notebook con un unico cavo USB
- Aggiunge 6 porte USB extra al tuo Notebook: 4x USB 2.0 sul retro e 2x USB 3.1 davanti
- Cavo USB 3.1 Gen1 (USB 3.0), adattatore da DVI a VGA e alimentatore inclusi
- Posizionamento verticale, per ridurre la superficie occupata sul tavolo e per un migliore accesso alle porte e ai cavi
- Connessioni porta LAN Gigabit, microfono e cuffie



CODICE

EM1500

Set Extender USB over UTP

- Prolunga il collegamento USB tramite cavo UTP con una estensione massima di 60 m
- Extender USB attivo per un segnale ottimale
- Plug and play
- Include una unità di trasmissione e una unità di ricezione



CODICE

AB2060

Cavo di prolunga attivo USB 3.1 Gen1 (USB 3.0) 10 m

- Prolunga il cavo USB di 10 m
- Aumenta fino a 2 volte il flusso del potenziatore di segnale USB
- Plug and play
- Compatibile con le specifiche USB 3.1 Gen1 (USB 3.0)
- Dotato di ingresso DC per il collegamento di un alimentatore 5V optional



CODICE

EM1531

Cavo di prolunga attivo USB 3.1 Gen1 (USB 3.0) 5 m

- Prolunga il cavo USB di 5 m
- Aumenta fino a 2 volte il flusso del potenziatore di segnale USB
- Plug and play
- Compatibile con le specifiche USB 3.1 Gen1 (USB 3.0)
- Dotato di ingresso DC per il collegamento di un alimentatore 5V optional



CODICE

EM1530

HDMI EXTENDER

Set di estensione di segnale HDMI via cavi UTP

- Estendi il tuo collegamento HDMI fino a 50 m
- Risoluzione massima (3D): 1080p @ 60 Hz
- Adatto per essere usato con un cavo UTP
- Compatibile con HDMI High Speed
- Alimentatori inclusi



up to 50 m Single LAN 3D Full HD

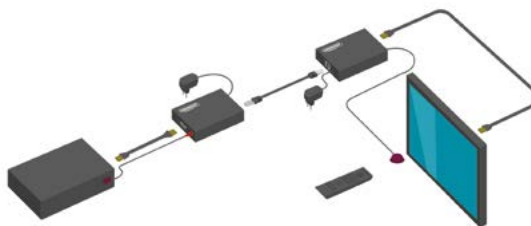
CODICE

AB7810 Porta di rete LAN doppia, portata fino a 30 m

AB7817 Porta di rete LAN singola, portata fino a 50 m

Estensore di segnale HDMI tramite cavi UTP

- Estendi il tuo collegamento HDMI fino a 60 m
- Risoluzione massima (3D): 1080p @ 60 Hz
- Supporto infrarossi incluso
- Adatto per essere usato con un cavo UTP
- Compatibile con HDMI High Speed



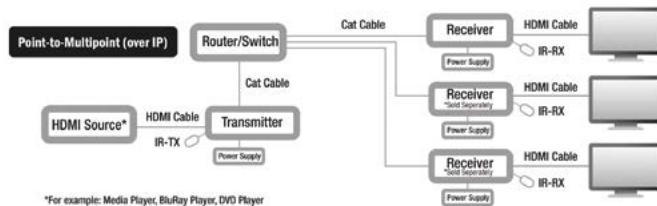
up to 60 m Single LAN IR Set 3D Full HD

CODICE

AB7811

HDMI over IP Extender - set

- Estende il segnale HDMI utilizzando la rete IP domestica
- Unità ricetrasmittitore IR
- Supporto di applicazioni point-to-point e point-to-multipoint
- Risoluzione massima 1080p a 60 Hz
- Staffa per installazione integrata
- Guarda ovunque in casa i contenuti HD sul televisore/monitor

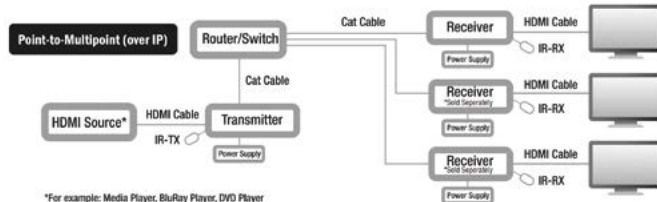


CODICE

AB7880

Ricevitore HDMI over IP

- Ricevitore HDMI per l'uso in combinazione con AB7880
- Unità ricevitore IR
- Risoluzione massima 1080p a 60 Hz
- Staffa per installazione integrata
- Estende il segnale HDMI utilizzando la rete IP domestica



CODICE

AB7881

Ripetitore HDMI 4K via cavo HDMI

- Ripetitore HDMI da 40 m, supporto 4K
- Estensione del segnale HDMI fino a 40 m
- Risoluzione massima: 4K @ 60 Hz
- Compatibile con lo standard HDMI ad Alta velocità (HDMI 2.0)
- Non richiede adattatori AC supplementari

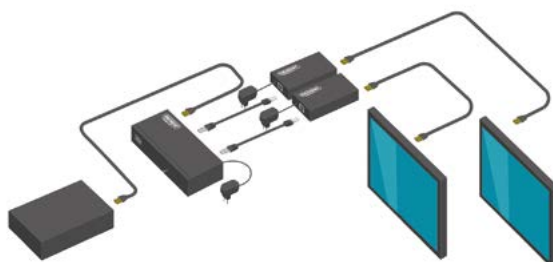


CODICE

AB7818

Splitter/estensore di segnale HDMI per mezzo di cavi UTP

- Display 1 fonte con 4 diversi schermi, fino a 50 m
- Splitter con estensione incorporata
- Adatto per essere usato con il ricevitore HDMI AB7813
- Risoluzione massima (3D): 1080p @ 60 Hz
- Adatto per essere usato con cavi UTP
- Compatibile con HDMI High Speed



up to 50 m up to 4 screens 3D Full HD



CODICE

AB7812

Ricevitore (set) HDMI tramite cavo UTP

- Ricevitore HDMI per splitter HDMI AB7812 1x4
- Risoluzione massima (3D): 1080p @ 60 Hz
- Adatto per essere usato con cavi UTP
- Compatibile con HDMI High Speed



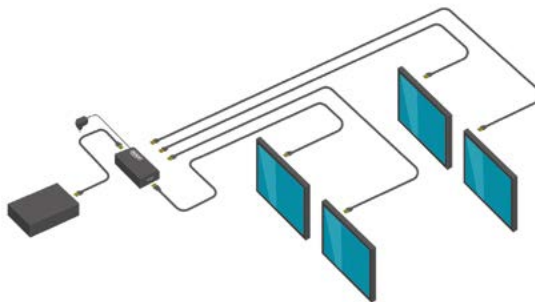
CODICE

AB7813

HDMI SPLITTERS

Splitter HDMI via cavo HDMI

- Display a 1 sorgente con 4 diversi schermi
- Risoluzione massima 4K: 3840x2160 @ 30 Hz
- Risoluzione massima (3D): 1080p @ 60 Hz
- Compatibile con HDMI High Speed



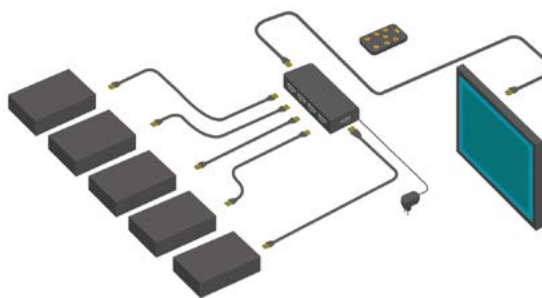
4 monitors 3D 4K

CODICE
AB7815

HDMI SWITCH

Switch 5x1 HDMI

- Display a 5 sorgenti su uno schermo
- Telecomando per selezionare la sorgente desiderata
- Supporto Immagine nell'immagine (PIP)
- Rilevamento automatico ingresso: gli switch rilevano automaticamente la sorgente
- Compatibile con HDMI High Speed



4 sources 3D 4K

CODICE
AB7819

KVM SWITCH

KVM Switch USB, 2 porte con Audio

- KVM switch a 2 porte
- Integra anche la funzione audio
- Risoluzione alta (max. 1920x1440)

- Viene fornito completo di cavi
- Switching tramite comandi hot-key
- Compatibile con Windows, Linux, Apple Mac, Sun e Novell



CODICE
EM1037

5-Port 10/100 Mbps PoE Switch, 4 PoE ports

- 5x 10/100 Mbps Autonegoziante Fast Ethernet RJ45 a 4 porte con funzione PoE
- Supporta una potenza PoE fino a 30 W per ogni porta PoE
- Supporta il controllo di flusso IEEE802.3x per la modalità full-duplex e l'instradamento contropressione per half-duplex

- CAM table dello switch da 1000 entry con auto-learning e auto-aging
- Alimentatore esterno

PoE+

CODICE

EM4430



8-Port 10/100 Mbps Switch, 8 PoE ports

- 8x 10/100 Mbps Autonegoziante Fast Ethernet RJ45 a 8 porte con funzione PoE
- Supporta una potenza PoE fino a 30 W per ogni porta PoE
- Supporta dispositivi compatibili (PD) con il protocollo PoE IEEE802.3af e IEEE802.3at

- Supporta il controllo di flusso IEEE802.3x per la modalità full-duplex e l'instradamento contropressione per half-duplex
- CAM table dello switch da 1000 entry con auto-learning e auto-aging
- Alimentatore esterno

PoE+

CODICE

EM4431



24-Port 10/100 Mbps Switch, 24 PoE ports

- 24x 10/100 Mbps Autonegoziante Fast Ethernet RJ45 a 24 porte con funzione PoE
- Supporta una potenza PoE fino a 30 W per ogni porta PoE
- Supporta dispositivi compatibili (PD) con PoE IEEE802.3af e IEEE802.3at

- Supporta il controllo di flusso IEEE802.3x per la modalità full-duplex e l'instradamento contropressione per half-duplex
- CAM table dello switch da 8000 entry con auto-learning e auto-aging
- Alimentatore esterno

PoE+

CODICE

EM4434



8-Port Gigabit Switch, 8 PoE ports

- 8x 10/100/1000 Mbps Autonegoziante Fast Ethernet RJ45 a 8 porte con funzione PoE
- Supporta una potenza PoE fino a 30 W per ogni porta PoE
- Supporta dispositivi compatibili (PD) con PoE IEEE802.3af e IEEE802.3at

- Supporta il controllo di flusso IEEE802.3x per la modalità full-duplex e l'instradamento contropressione per half-duplex
- CAM table dello switch da 8000 entry con auto-learning e auto-aging
- Alimentatore esterno

PoE+

CODICE

EM4436



Iniettore PoE Gigabit 30W

- Alimenta i dispositivi di rete in luoghi senza presa di corrente tramite un singolo cavo UTP
- Rilevamento automatico dell'energia elettrica: conforme IEEE 802.3af/at

- Connessione Gigabit Ethernet
- Montaggio a parete integrato
- Plug and play

PoE+

CODICE

EM4438



UPS 600VA LCD, 1XCEE7/3,1XC13

- Allarme sonoro durante i cali di tensione e tempo di backup di 15 minuti con carico a 120W
- Dotato di interfaccia USB con software
- Display LCD per il monitoraggio dello stato di alimentazione
- Ingresso: cavo di alimentazione fisso, Uscita: 1x presa EU di tipo F femmina, 1x IEC C13, 1x USB

- Protezione da picco, cortocircuito, scarico e sovraccarico
- Funzione AVR per stabilizzare la tensione di uscita
- Tecnologia Line Interactive

AVR

CODICE

EM3940

**UPS 1000VA LCD 2XCEE7/3, 2XC13**

- Allarme sonoro durante i cali di tensione e tempo di backup di 50 minuti con carico a 120W
- Dotato di interfaccia seriale e USB con software
- Display LCD per il monitoraggio dello stato di alimentazione
- Ingresso: cavo di alimentazione fisso, Uscita: 2x presa EU di tipo F femmina, 2x IEC C13, 1x USB, 1x RS232

- Protezione da picco, cortocircuito, scarico e sovraccarico
- Funzione AVR per stabilizzare la tensione di uscita
- Tecnologia Line Interactive

AVR

CODICE

EM3941

**UPS 1500VA LCD 2XCEE7/3, 2XC13**

- Allarme sonoro durante i cali di tensione e tempo di backup di 60 minuti con carico a 120W
- Dotato di interfaccia seriale e USB con software
- Display LCD per il monitoraggio dello stato di alimentazione
- Ingresso: 1x IEC C14, Uscita: 2x presa EU di tipo F femmina, 2x IEC C13, 1x USB, 1x RS232

- Protezione da picco, cortocircuito, scarico e sovraccarico
- Cavo rimovibile
- Funzione AVR per stabilizzare la tensione di uscita
- Tecnologia Line Interactive

AVR

CODICE

EM3942



EMINENT

e`went



/EMINENTEUROPE



@EMINENTEUROPE



@EMINENTEWENT



/EMINENTEUROPE



eminent-online.com
ewent-online.com



info@ewent-online.com