



CT374/9POE

Extender HDMI - 1080p - 3D - IR - Loop-Out - PoE - EDID - cavo CAT.6 - 50 m PROFESSIONALE

Extender HDMI costituito da un modulo trasmettitore (TX) e un modulo ricevitore (RX) adatto per estendere le distanze di trasmissione dei cavi HDMI tradizionali utilizzando cavi ethernet UTP/STP Cat.6 in rame. L'extender è dotato di splitter interno (funzione Loopout) per la connessione di un monitor al trasmettitore oltre che un monitor al ricevitore.

Il trasmettitore è dotato di DIP switch per la configurazione dell'EDID.

Specifiche

- HDMI 1.4a - HDCP 1.2a
- Coppia di moduli plug-and-play, TX + RX
- Estensione su singolo cavo CAT.6 IEEE-568B
- Installazione plug and play, nessun driver o software richiesti
- Ripetizione locale segnale HDMI
- Risoluzioni supportate: 480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@60Hz
- Distanza di trasmissione del segnale:
 - max 50m (480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@60Hz, 576p@60Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@30Hz)
 - max 30m (1080p@60Hz 8bit) utilizzando cavo Cat.6 AWG24.
- Supporta trasmissione segnali IR, 20-60kHz

Specifiche HDMI

- Blu-ray e HD DVD in Full HD (1080p)
- Compatibile con HDCP 1.2a, HDMI 1.4a

Connessioni

Trasmettitore

- Connettore HDMI (Ingresso)
- Connettore HDMI (Uscita)
- Connettore RJ45
- Connettore Jack 3,5mm - Uscita IR
- DIP switch EDID

Ricevitore

- Connettore HDMI (Uscita)
- Connettore RJ45
- Connettore Jack 3,5mm - Ingresso IR

Contenuto confezione

- 1x Trasmettitore
- 1x Ricevitore
- 1x Alimentatori 5Vdc 2A (conn. 5,5-2,1mm positivo centrale)
- 1x Cavetto ricevitore IR
- 1x Cavetto trasmettitore IR

Extender HDMI® - TMDS - Trasmettitore+Ricevitore - Standard 1xCat. 5e/6 - 50m - 1:1 - IR|Loop-Out|PoE

Dati del Prodotto

Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Caratteristiche

Angolo di apertura:	N/A
Brand Compatibili:	N/A
Codifiche supportate:	N/A
Compatibile 4K:	no
Controllo Volume:	N/A
Distanza Extender:	50 m
Frequenze di lavoro:	N/A
Gestione zone:	N/A
Modulazione Digitale:	N/A
Numero Dispositivi comandabili:	N/A
Persistenza memoria:	N/A
Portata massima:	N/A
Retroilluminazione tasti:	N/A
Tecnologia trasmissione:	Standard 1xCat. 5e/6
Tipologia:	Trasmettitore+Ricevitore
Tipologia telecomando:	N/A

Brand Compatibili	N/A
Capacità di abbinamento	N/A
Compatibile 3D	si
Configurazione iniziale	N/A
Dispositivi comandabili	N/A
Frequenza di trasmissione	N/A
Funzioni aggiuntive	IR, Loop-Out, PoE
Modulazione Analogica	N/A
Numero di melodie	N/A
Tecnologia trasmissione	Standard 1xCat. 5e/6
Piattaforme compatibili	N/A
Profondità colore	8 bit/canale
Sensibilità di ricezione	N/A
Tipo Extender	HDMI®
Tipologia frequenza	N/A
Topologia collegamento	1:1

Caratteristiche Elettriche

Alimentazione:	N/A
Corrente di lavoro statica:	N/A

Corrente di contatto	N/A
Potenza di carico	N/A

Caratteristiche Generali

Classe ETIM:	EC001634
Tipo Confezione:	Scatola

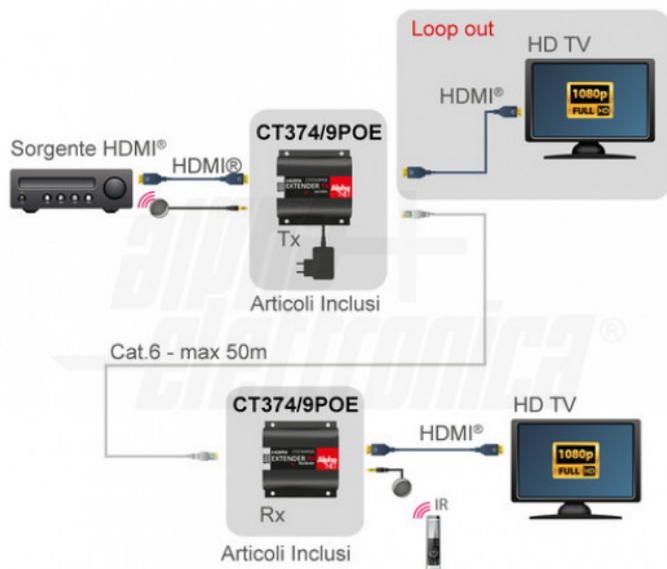
Marca	AlphaNet
-------	----------

Caratteristiche Meccaniche

Durata meccanica:	N/A
-------------------	-----

Disegni Tecnici

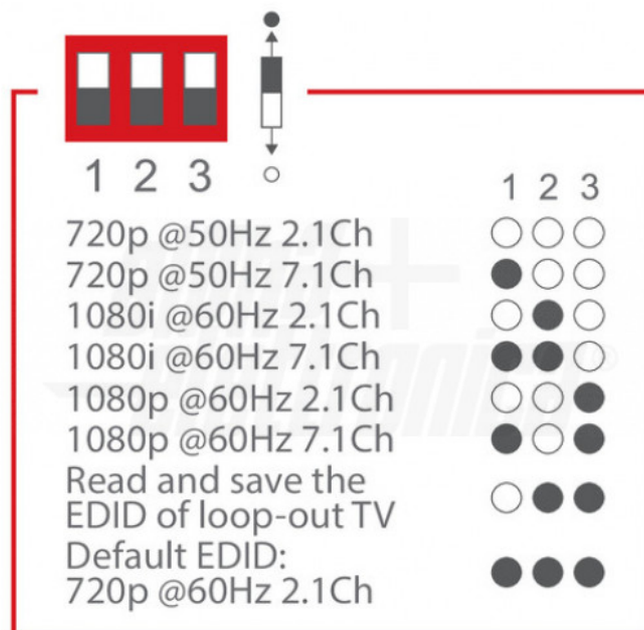
Collegamento 1:1



Prestazioni cavo Cat.5/e - Cat.6

0m	10m	20m	30m	40m	50m	60m	70m	80m	90m	100m
HD 720p - 1080i(50Hz) - 1080p(30Hz)										
Full HD 1080p(60Hz)										

Configurazione EDID



Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.