



CT374/12R

Ricevitore per extender CT374/12 - 4K - IR - HDR - ARC - Cascade - cavo Cat.6

L'extender CT374/12 è adatto per estendere la lunghezza dei cavi HDMI utilizzando un solo cavo Cat.6. In questo modo è possibile la trasmissione a distanze notevoli senza degradazione di segnale. E' la soluzione ideale per uso domestico e show rooms, applicazioni legate alla sicurezza, sale conferenza, scuole e ambienti di training.

La tecnologia Cascade permette la ripetizione del segnale fino a 10 ricevitori.

Specifiche

- Coppia di moduli plug-and-play, TX + RX
- Estensione su singolo cavo CAT.6/6A/7 IEEE-568B
- Installazione plug and play, nessun driver o software richiesto
- HDMI 2.0 - HDCP 2.2

- Risoluzioni supportate:

480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@50Hz, 576p@50Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@50/60Hz, 3840x2160@24/25/30/50/60Hz, 4096x2160@24/25Hz, 1280x960, 1280x800, 1280x768, 1680x1050, 1360x768, 1366x768, 1600x900, 1024x768, 800x600

- Distanza di trasmissione del segnale:

- max 70m (tutte le risoluzioni supportate) utilizzando cavo Cat.6/6A/7.
- Supporta trasmissione segnali IR bidirezionale, 20-60kHz

Specifiche HDMI

- Blu-ray e HD DVD in Full HD (1080p), 4K fino a 60Hz
- Compatibile HDR (YUV4:4:4), HDCP 2.2
- Larghezza di banda fino a 18Gbps totali

Connessioni

Trasmittitore

- Connettore HDMI (Ingresso)
- Connettore HDMI (Uscita)
- Connettore RJ45 (Uscita)
- Ingresso/Uscita IR

Ricevitore

- Connettore HDMI (Uscita)
- Connettore RJ45 (Ingresso)
- Connettore RJ45 (Uscita)
- Connettore S/PDIF (Uscita)
- Ingresso/Uscita IR

Contenuto confezione

- 1x Trasmittitore
- 1x Ricevitore
- 2x Alimentatori 5Vdc 2A
- 1x Cavetto ricevitore IR
- 1x Cavetto trasmettitore IR

Extender HDMI@ - TMDS - Ricevitore - 70m - 1:1|1:N cascata - HDMI@|HDR|IR|TosLink@

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
Configurazione iniziale:	N/A
Dispositivi comandabili:	N/A
Frequenza di trasmissione:	N/A
Funzioni aggiuntive:	HDMI®, HDR, IR, TosLink®
Modulazione Analogica:	N/A
Numero di melodie:	N/A
Persistenza memoria:	N/A
Portata massima:	N/A
Retroilluminazione tasti:	N/A
Tipo Extender:	HDMI®
Tipologia frequenza:	N/A
Topologia collegamento:	1:1, 1:N cascata

Brand Compatibili	N/A
Capacità di abbinamento	N/A
Compatibile 4K	si
Controllo Volume	N/A
Distanza Extender	70 m
Frequenze di lavoro	N/A
Gestione zone	N/A
Modulazione Digitale	N/A
Numero Dispositivi comandabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Profondità colore	12 bit/canale
Sensibilità di ricezione	N/A
Tipologia	Ricevitore
Tipologia telecomando	N/A

Caratteristiche Elettriche

Alimentazione:	N/A
Corrente di lavoro statica:	N/A
Isolamento uscite SAT:	N/A
Passaggio di corrente:	N/A
Perdita di passaggio TV:	N/A
Potenza di carico:	N/A

Corrente di contatto	N/A
Impedenza	N/A
Isolamento uscite TV	N/A
Perdita di passaggio SAT	N/A
Perdita di ritorno	N/A

Caratteristiche Generali

Tipo Confezione:	Scatola
Marca:	AlphaNet

Classe ETIM	EC001634
-------------	----------

Caratteristiche Meccaniche

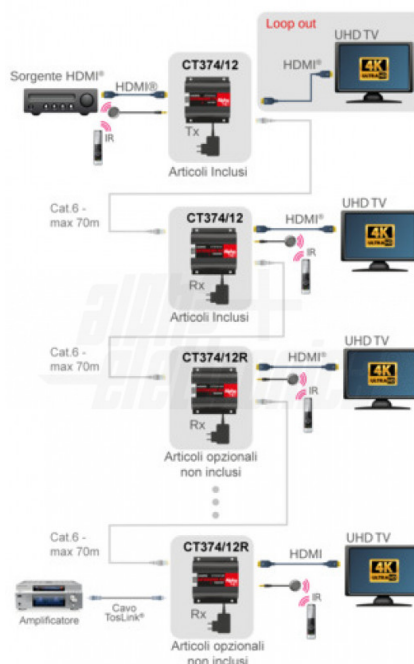
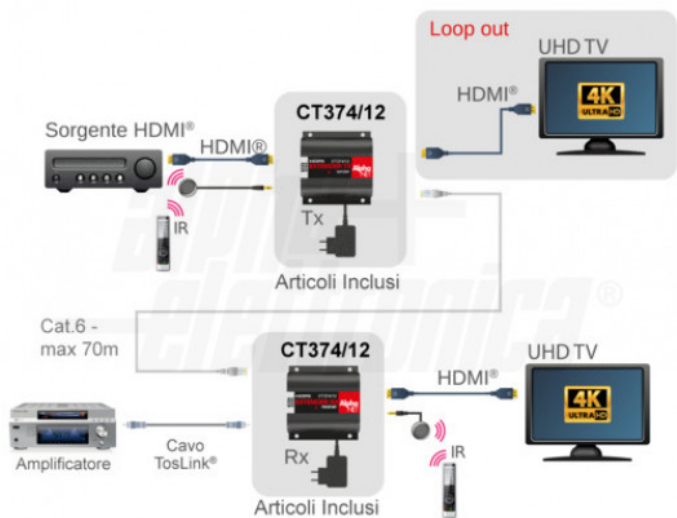
Altitudine d'impiego:	N/A
Durata meccanica:	N/A

Colore	N/A
Umidità atmosferica relativa	N/A

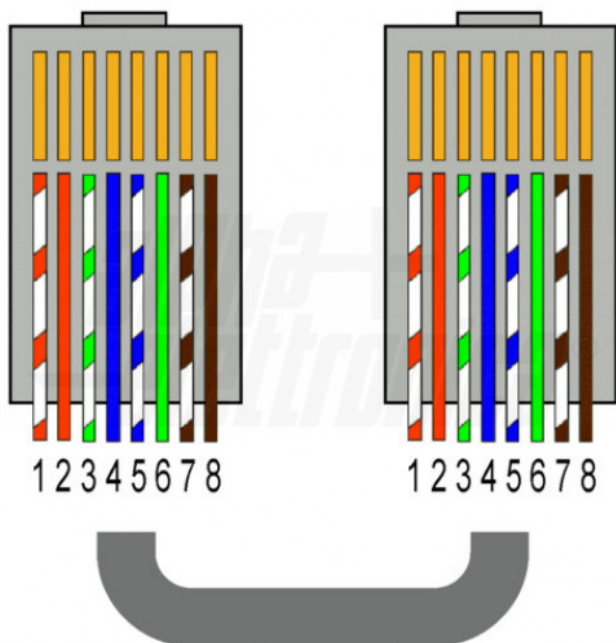
Disegni Tecnici

Collegamento 1:1

Collegamento 1:N



Connessione EIA568B



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