



CT374/20

Extender HDMI - 70m 4k - Loop Out - KVM - cavo Cat.6 - HDR

L'extender CT374/20 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.

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

- Distanza di trasmissione del segnale:
 - max 70m (tutte le risoluzioni supportate)utilizzando cavo CAT.6/6A/7

Specifiche HDMI

- Compatibile HDR (YUV4:4:4), HDCP 2.2
- Larghezza di banda fino a 18Gbps totali

Contenuto confezione

- 1x Trasmettitore
- 1x Ricevitore
- 2x Alimentatori 5Vdc 2A
- 1x Cavetto USB da spina tipo A a spina tipo A

Extender HDMI® - TMDS - Trasmettitore+Ricevitore - Standard 1xCat. 5e/6 - 70m - 1:1 - 4K @ 25Hz - HDMI®|HDR|USB|Loop-Out|TosLink®

Dati del Prodotto

Caratteristiche

Contenuto confezione:	Alimentatore, Cavo USB, Manuale
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
Ingressi trasmettitore:	HDMI®
Larghezza di banda:	18Gbps
Modulazione Digitale:	N/A
Tecnologia trasmissione:	Standard 1xCat. 6
Persistenza memoria:	N/A
Portata massima:	N/A
Retroilluminazione tasti:	N/A
Risoluzioni supportate:	480i @ 60Hz, 480p @ 60Hz, 576i @ 50Hz, 576p @ 50Hz, 720p @ 50Hz, 720p @ 60Hz, 1080i @ 50Hz, 1080i @ 60Hz, 1080p @ 50Hz, 1080p @ 60Hz, 2160p 4K @ 24Hz, 2160p 4K @ 25Hz, 2160p UHD @ 24Hz, 2160p UHD @ 25Hz, 2160p UHD @ 30Hz, 2160p UHD @ 50Hz, 2160p UHD @ 60Hz
Supporto formati audio:	Dolby Digital, DTS, LPCM
Supporto HDMI:	HDMI 2.0
Tipo Extender:	HDMI®
Tipologia frequenza:	N/A
Topologia collegamento:	1:1
Uscite trasmettitore:	HDMI®, RJ45, USB type-A

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	ARC, HDMI®, HDR, Loop-Out, TosLink®, USB
Ingressi ricevitore	RJ45, USB type-A
Installazione	Plug-and-play
Modulazione Analogica	N/A
Numero di melodie	N/A
Numero Dispositivi comandabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Profondità colore	12 bit/canale
Risoluzione massima	4K @ 25Hz
Sensibilità di ricezione	N/A
Supporto HDCP	HDCP 2.2
Tecnologia trasmissione	Standard 1xCat. 5e/6
Tipologia	Trasmettitore+Ricevitore
Tipologia telecomando	N/A
Uscite ricevitore	HDMI®, TosLink®

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
Tipo Alimentazione	Alimentatore

Caratteristiche Generali

Tipo Confezione:	Scatola
Marca:	AlphaNET

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

Caratteristiche Meccaniche

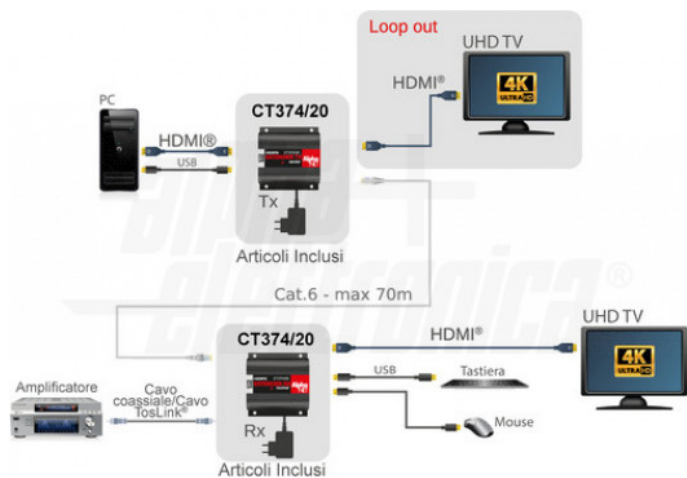
Altitudine d'impiego:	N/A
Durata meccanica:	N/A
Umidità atmosferica relativa:	N/A

Colore	N/A
Materiale corpo	Metallo

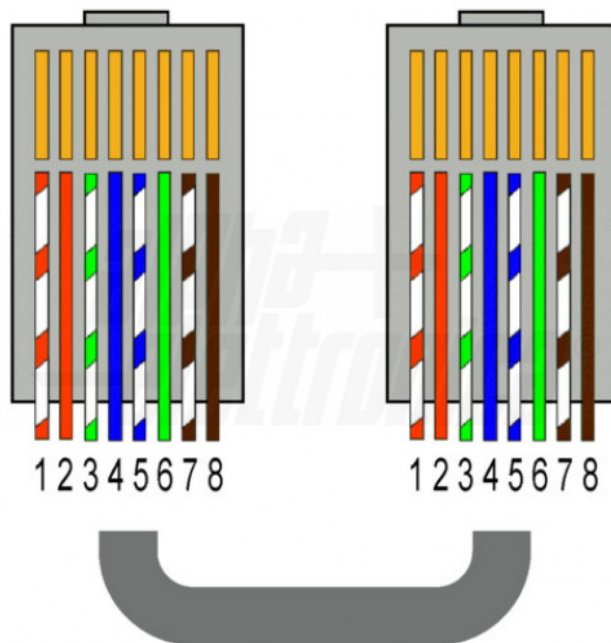
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche tecniche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.

Disegni Tecnici

Collegamento 1:1



Connessione EIA568B



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.