



CT374/9/1POE

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

Il kit extender HDMI, Full HD offre una soluzione extender fino a 50 m per le esigenze più elevate. Viene utilizzato per trasmettere segnali video e audio digitali fino a una lunghezza massima di 50 m. La massima risoluzione video supportata è 1080p/60Hz. L'unità trasmittente è dotata di un Interruttore EDID, che può essere utilizzato per regolare la risoluzione e il formato audio del segnale di uscita. Il trasmettitore dispone anche di una porta HDMI Loop Out, che consente di collegare un monitor locale. Grazie al supporto PoC (Power over Cable), è solo l'unità trasmittente che necessita di essere alimentata. La confezione comprende due unità a infrarossi bidirezionali (trasmettitore, ricevitore), che possono essere utilizzate per il controllo remoto della sorgente di ingresso collegata.

Specifiche

Risoluzioni video supportate:

- Interlacciato (50 e 60 Hz): 480i, 576i, 1080i
- Progressivo (50 e 60 Hz): 480p, 576p, 720p, 1080P, 3D

Extender HDMI® - TMDS - Trasmittitore+Ricevitore - 50m - 1:1 - Full HD @ 60Hz - EDID|HDMI®|LAN|Loop-Out|PoC

Dati del Prodotto

Caratteristiche

Contenuto confezione:	Alimentatore, Manuale, Prolunga blaster IR, Prolunga ricevitore IR
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:	EDID, HDMI®, LAN, Loop-Out, PoC
Ingressi ricevitore:	IR, RJ45
Ingresso:	N/A
Interfaccia di controllo:	DIP switch
Modulazione Digitale:	N/A
Numero di melodie:	N/A
Persistenza memoria:	N/A
Portata massima:	N/A
Risoluzione massima:	Full HD @ 60Hz
Sensibilità di ricezione:	N/A
Tipo Extender:	HDMI®
Tipologia cavo:	CAT 6, CAT 6A, CAT 7
Tipologia telecomando:	N/A
Uscita:	N/A
Uscite trasmettitore:	HDMI®, IR, RJ45

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
Ingressi trasmettitore	Connettore di alimentazione, HDMI®
Installazione	Plug-and-play
Modulazione Analogica	N/A
Tecnologia trasmissione	N/A
Numero Dispositivi comandabili	N/A
Piattaforme compatibili	N/A
Retroilluminazione tasti	N/A
Risoluzioni supportate	480i @ 50Hz, 480i @ 60Hz, 480p @ 50Hz, 480p @ 60Hz, 576i @ 50Hz, 576i @ 60Hz, 576p @ 50Hz, 576p @ 60Hz, 720p @ 50Hz, 720p @ 60Hz, 1080i @ 50Hz, 1080i @ 60Hz, 1080p @ 50Hz, 1080p @ 60Hz
Supporto HDCP	HDCP 1.3
Tipologia	Trasmittitore+Ricevitore
Tipologia frequenza	N/A
Topologia collegamento	1:1
Uscite ricevitore	HDMI®

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 Elettriche

Corrente Isc:	N/A
Corrente sovraccarico max:	N/A
Tensione operativa (Vmp):	N/A
Tolleranza di potenza:	N/A
Corrente di contatto:	N/A
Impedenza:	N/A
Isolamento uscite SAT:	N/A
Passaggio di corrente:	N/A
Perdita di passaggio TV:	N/A
Potenza di carico:	N/A

Corrente operativa (Imp)	N/A
Efficienza modulo	N/A
Tensione Voc	N/A
Alimentazione	N/A
Corrente di lavoro statica	N/A
Indicatore/i led di stato	Si
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

Peso:	N/A
Colore:	N/A
Durata meccanica:	N/A
Materiale corpo:	Metallo
Umidità atmosferica relativa:	N/A

Altitudine d'impiego	N/A
Dimensioni	66mm x 71.5mm x 22.6mm
Grado di protezione	IP20
Temperatura di lavoro	0 / 50 °C

Disegni Tecnici

