



CT373/8/1

Extender HDMI - 1080p - KVM - Loop Out - PoC - cavo CAT.5e/6 - 50m

L'extender CT373/8/1 è un dispositivo in grado di estendere la lunghezza dei cavi HDMI utilizzando un singolo cavo Cat.6 e include una unità trasmettitore (Tx) e una unità ricevitore (Rx). E' possibile collegare al trasmettitore(Tx) un PC tramite cavo USB e collegare al ricevitore(Rx) due diverse periferiche (mouse e tastiera per esempio) sempre tramite cavo USB che comunicano direttamente con il PC.

Specifiche

- Coppia di moduli plug-and-play, TX + RX
- Estensione su singolo cavo CAT.6 IEEE-568B
- Installazione plug and play, nessun driver o software richiesto

- Risoluzioni supportate:

480i@60Hz, 480p@60Hz, 576i@60Hz, 576p@60Hz, 720p@50/60Hz, 1080i@50/60Hz, 1080p@30Hz, 1080p@50/60Hz

- Distanza di trasmissione del segnale:

- max 50m (utilizzando cavo Cat.5e/6 AWG24).

Specifiche HDMI

- Blu-ray e HD DVD in Full HD (1080p)
- Larghezza di banda fino a 10.2Gbps totali

Connessioni

Trasmettitore

- Connettore HDMI (Ingresso)
- Connettore USB
- Connettore RJ45

Ricevitore

- Connettore HDMI (Uscita)
- Connettore RJ45
- 2 connettori USB

Dimensioni: 109x76,5x25,4mm

Contenuto confezione

- 1x Trasmettitore
- 1x Ricevitore
- 1x Alimentatore 12Vdc 1A
- 1x Cavo USB da spina "tipo A" a spina "tipo B"

Extender HDMI® - TMD5 - Trasmettitore+Ricevitore - Standard 1xCat. 5e/6 - 50m - 1:1 - USB|PoC|Loop-Out

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 |
| Tecnologia trasmissione: | Standard 1xCat. 5e/6 |
| Numero max. ricevitori: | 1 |
| 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 | no |
| Configurazione iniziale | N/A |
| Dispositivi comandabili | N/A |
| Frequenza di trasmissione | N/A |
| Funzioni aggiuntive | Loop-Out, PoC, USB |
| Modulazione Analogica | N/A |
| Numero di melodie | N/A |
| Numero Dispositivi comandabili | N/A |
| Numero max. trasmettitori | 1 |
| 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 |
| 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 |

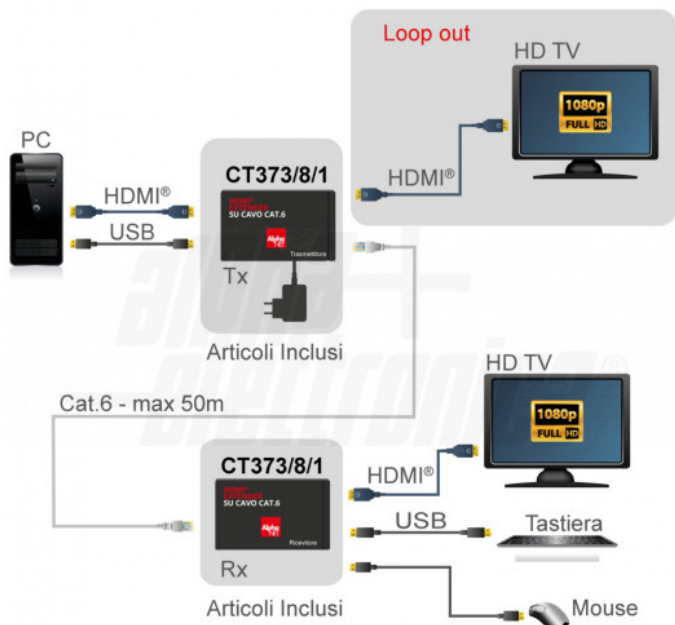
| | |
|------------------------------|-----|
| Colore | N/A |
| Umidità atmosferica relativa | N/A |

Installazione

| | |
|------------|---------|
| Montaggio: | Desktop |
|------------|---------|

Disegni Tecnici

Collegamento 1:1



Connessione EIA568B

