



CT376/6

VGA - 1920x1200 - Audio - Loop-Out - Cat.5e/6 - 300m

L'extender CT376/6 permette di estendere la trasmissione di segnali VGA e Audio fino a 300m di distanza utilizzando un solo cavo CAT.6.

L'extender è dotato di splitter interno (funzione Loopout) per la connessione di un monitor al trasmettitore oltre che un monitor al ricevitore.

Specifiche

- Coppia di moduli plug-and-play, TX + RX
- Ingresso/uscita VGA: D-Sub HD 15 poli
- Ingresso/uscita Audio: jack 3.5mm
- Ingresso microfono: jack 3.5mm
- Distanza: 300m 1920x1200
- Risoluzione Max: 1920x1200

Regolazione immagine su monitor

Utilizzare i due regolatori indicati come "Gain" e "Peak" sull'unità ricevente per regolare l'immagine remota riprodotta dall'extender.

Il regolatore "Gain" agisce sulla luminosità mentre "Peak" regola la nitidezza dell'immagine per adattarsi alle necessità dell'utente.

Contenuto Confezione

- 1x Trasmettitore
- 1x Ricevitore
- 2x Alimentatori 5Vdc 2A (conn. 3,5-1,3mm positivo centrale)
- Standard 1xCat. 5e/6 - VGA - 300m

Dati del Prodotto

Caratteristiche

Compatibile 3D:	no
Distanza Extender:	300 m
Risoluzione massima:	1920x1200
Tipo Extender:	VGA

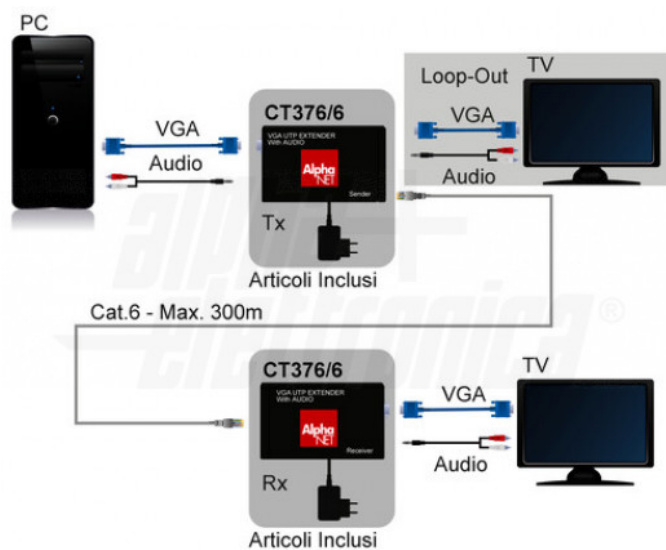
Compatibile 4K	no
Funzioni aggiuntive	Loop-Out
Tecnologia	Standard 1xCat. 5e/6
Tipologia	Trasmettitore+Ricevitore

Caratteristiche Generali

Marca: AlphaNet

Disegni Tecnici

Collegamento 1:1



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.