

Scheda tecnica





Dati del Prodotto

Caratteristiche

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

Caratteristiche Generali

Marca: AlphaNet

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

no
Loop-Out
Standard 1xCat. 5e/6
Trasmettitore+Ricevitore

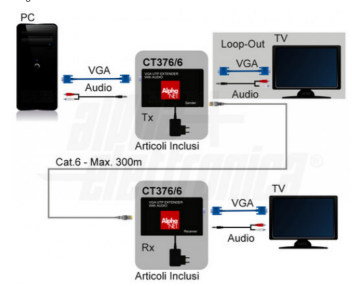
Alpha Elettronica si riserva il diritto di modificare i prodotti in qualsiasi momento senza obbligo di preavviso. I prodotti offerti da Alpha Elettronica S.r.l. possono subire modifiche techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.



Scheda tecnica

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 techiche e/o estetiche per contingenti esigenze di produzione e o per causa di forza maggiore.