

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

Articolo

EAN Code

CT376/6



- Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 3 scatole
 Prezzo per: unità
 Multiplo di vendita: 1pz.

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

Caratteristiche

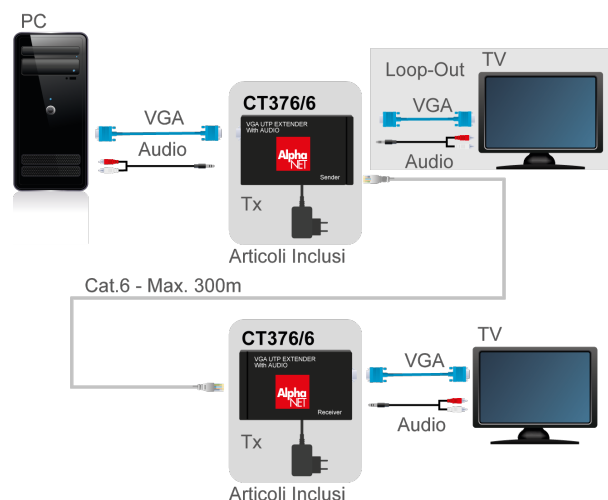
Tipologia: Trasmettitore+Ricevitore
 Tecnologia: Standard 1xCat. 5e/6
 Tipo Extender: VGA
 Distanza Extender: 300m
 Compatibile 3D: no
 Compatibile 4K: no
 Risoluzione massima: 1920x1200
 Funzioni aggiuntive: Loop-Out

Contenuto Confezione

- 1x Trasmettitore
 1x Ricevitore
 2x Alimentatori 5Vdc 2A (conn. 3,5-1,3mm positivo centrale)



Collegamento 1:1



Articoli correlati



11-3-002/02K

Cavo Premium da spina jack Ø3,5 Stereo a 2 spine RCA audio - 2m pag. 534



94-916/6

Spina RJ45 8P8C Cat.6 FTP AWG24-26 Passante pag. 960



95-526/0018B

Cavo da spina VGA 15 poli serie HD a spina VGA 15 poli serie HD - 1,8m pag. 524



95-708/20GB

Cavo di rete Patch in Rame Cat. 6 Grigio U/UTP 20m pag. 564



KD2001/5

Alimentatore switching 12,5W - 5Vdc 2,5A - 2 Connettori pag. 25



WTR511

Cavo Cat.6 - U/UTP - conduttore rigido - Rame puro - 305m pag. 799