

Extender / Fibra ottica

Extender VGA - 1080p - Fibra ottica monomodale SM (20Km)

Articolo

EAN Code

CT373/24



Confezione: Scatola da 1pz., Imballo: Scatola da 3 scatole

Prezzo per: unità

Multiplo di vendita: 1pz.

L'extender CT373/24 permette di estendere la trasmissione di segnali VGA utilizzando cavi in fibra ottica fino ad una distanza massima di 20Km.

Specifiche

- Coppia di moduli plug-and-play, TX + RX
- Ingresso/uscita VGA D-Sub HD 15 poli
- Distanza: 20Km 1920x1080@60Hz
- Risoluzione max: 1920x1080@60Hz

Caratteristiche

Tipologia: Trasmettitore + Ricevitore
Tecnologia: Fibra ottica
Tipo Extender: VGA
Distanza Extender: 20000m
Compatibile 3D: no
Compatibile 4K: no
Risoluzione massima: 1920x1080
Funzioni aggiuntive: Audio analogico

Specifiche Fibra

- Tipo fibra: monomodale
- Lunghezza d'onda: 1310nm
- Distanza: 20000m
- Connettori: SC/APC

Connessioni

Trasmettitore

- Connettore VGA - Ingresso
- Connettore SC/APC

Ricevitore

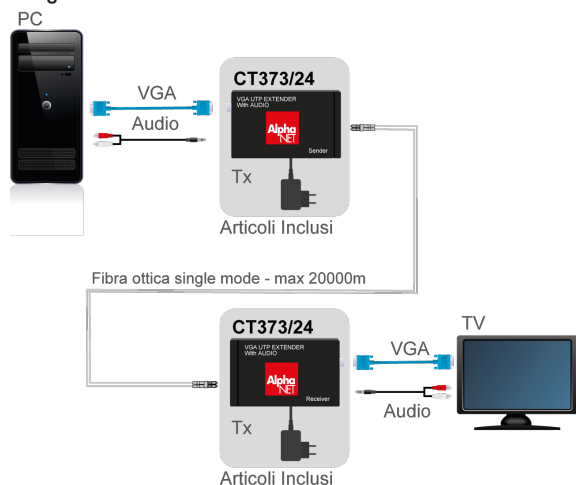
- Connettore VGA - Uscita
- Connettore SC/APC

Contenuto confezione

- 1x Trasmettitore
- 1x Ricevitore
- 1x Cavo Jack audio ø3,5mm
- 2x Alimentatori 5Vdc 2A



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



11-3-002B

Cavo da spina jack Ø3,5 Stereo a 2 spine RCA audio - 1,5m pag. 534



95-526/0018B

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



95-926/003

Bretelle fibra ottica SC-APC/SC-APC 9/125 OS2 Mono-modali - 3m pag. 400



KD2001/5

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