

CT3766

CT3766 EXTENDER VGA + AUDIO-LA - N 300M



COD. ARTICOLO
CT3766

LISTINO
€ 145,00

NOTA TECNICA

L'extender CT3766 permette di estendere il segnale VGA e audio fino a 300 m di distanza utilizzando un solo cavo di cat. 5e/6 con funzione di loop out.

APPLICAZIONI

Adatto per distribuire un segnale VGA + Audio tra dispositivi come monitor, proiettori, PC etc. sino a 300m di distanza con cavo cat. 5e/6.

PUNTI DI FORZA

- Trasmissioni segnali audio video su lunghe distanze. - Regolazione manuale luminosità (GAIN) e inclinazione (PEAK) sul ricevitore extender. - Compatto e facile da installare. - Risoluzione max 1920 x 1200. - Fino ad una distanza massima di 300 m.

DATI TECNICI

Descrizione	Extender VGA + audio - LAN con loop, 300 m
Numero ingressi trasmettitore	2
Tipo di connettore	VGA femmina, Jack 3,5 mm femmina
Numero uscite trasmettitore	3

Tipo di connettore	RJ45 femmina, VGA femmina e Jack 3,5 mm femmina
Lunghezza massima cavo in uscita - m	Cat 5e/6: 300 @ 800x600 - 10 @ 1920x1200
Numero ingressi ricevitore	1
Tipo di connettore	RJ45 femmina
Lunghezza massima cavo in ingresso - m	Cat. 5e/6: 300 @ 800x600 - 10 @ 1920x1200
Numero uscite ricevitore	2
Tipo di connettore	VGA femmina, Jack 3,5mm femmina
Compatibile 3D	No
Gamma di frequenze - Hz	60/75/85
Massima risoluzione video supportata	1920 x 1200
Risoluzioni video supportate	640x480, 800x600, 1024x768, 1280x720, 1280x768,
.	1280x960, 1280x1024, 1600x900, 1600x1200,
.	1920x1080, 1920x1200
Codifiche audio supportate	Stereo L/R
Supporto segnali IR	No
Tipi di collegamenti supportati	Punto-Punto 1 : 1
Alimentazione - VDC / A	5 / 2
Consumo - W	Max 5
Tipo di materiale	Metallico
Dimensioni - mm	TX: 88 x 65 x 25,5 RX: 81,5 x 43 x 23
Peso - g	TX: 208 RX: 108
Temperatura di utilizzo -°C / stoccaggio - %	0 ÷ 70 / 10 ÷ 85
Umidità di utilizzo -°C / stoccaggio - %	-10 ÷ 80 / 5 ÷ 90
Contenuto della confezione	Trasmettitore extender VGA+Audio-LAN
.	Ricevitore extender LAN-VGA+Audio
.	2 alimentatore 5 VDC / 2 A

