

EXT261TX

EXT261TX TX EXTENDER COMBO SU - IP CAVO RJ45



COD. ARTICOLO
EXT261TX

LISTINO
€ 295,00

NOTA TECNICA

L'extender EXT261TX è un trasmettitore adatto per estendere collegamenti HDMI, USB ed ethernet utilizzando un solo cavo cat. 6. La trasmissione avviene sfruttando il protocollo Gigabit ethernet utilizzando nelle reti LAN di computer. È possibile trasmettere segnali audio e video su singolo cavo cat. 6 fino a 200 m di distanza. Questo extender HDMI consente di inviare un segnale 1080p Full HD tramite cavo LAN come sistema di distribuzione punto a punto cioè da un trasmettitore ad un ricevitore (soluzione 1:1) e punto a multi-punto cioè da un trasmettitore a diversi ricevitori (soluzione 1:N)

APPLICAZIONI

Questo prodotto è adatto per la trasmissione del segnale HDMI, USB ed ethernet consentendo di inviare un segnale 1080p FullHD tramite un solo cavo LAN cat. 6 utilizzando la trasmissione punto a punto (soluzione 1:1) e cioè da un trasmettitore ad un ricevitore, trasmissione punto-multipunto (soluzione 1:N) e cioè da un trasmettitore a più ricevitori e trasmissione multipunto-multipunto e cioè da più trasmettitori a più ricevitori.

PUNTI DI FORZA

- Converte i segnali audio/video, USB e IR su cavo cat.6 fino a 200 metri di distanza. - Funzionamento automatico. - Dimensioni compatte. - Compatibile con segnali video Full HD 1080p@60Hz.

DATI TECNICI

Numero ingressi trasmettitore	1
Tipo di connettore	HDMI tipo A femmina

Numero uscite trasmettitore	3
Tipo di connettore	RJ45 femmina / Jack 3,5 mm femmina,
.	HDMI tipo A femmina
Lunghezza max cavo in uscita - m	200 su cat. 6
VIDEO	
Versione HDMI	1.3
Versione HDCP	1.2
Compatibile 3D	No
Gamma di frequenze - Hz	60
Max risoluzione video supportata	1080p@60Hz
Risoluzioni video supportate	480p, 720p, 1080p
AUDIO	
Codifiche audio supportate	LPCM
COMANDI	
Supporto segnali IR	Sì
Range di frequenza segnali IR - Hz	38
Tipi di collegamenti supportati	Punto - Punto (soluzione 1:1)
.	Punto - Multipunto (soluzione 1:N)
CARATTERISTICHE ELETTRICHE	
Alimentazione - VDC/A	5 / 1
Consumo - W	3
CONDIZIONI AMBIENTALI	
Temperatura - C ° / Umidità di utilizzo - %	0 ÷ 45 / 10 ÷ 80 (senza condensa)
Temperatura - C ° / Umidità di stoccaggio - %	-10 ÷ 70 / 5 ÷ 90 (senza condensa)
CARATTERISTICHE FISICHE	
Tipo di materiale	Metallico

Dimensioni (L x A x P) - mm / Peso - g	162 x 24 x 87 /475
Quantità imballo - pz	1
Contenuto della confezione	Trasmettitore extender HDMI/USB/IR-LAN
.	Cavo trasmettitore IR
.	Alimentatore 5 VDC / 1 A
.	Manuale d'uso