

EXT31FSWRS

EXT31FSWRS COPPIA EXT. TX/RX B - IDIREZIONALE



COD. ARTICOLO
EXT31FSWRS

LISTINO
€ 665,00

NOTA TECNICA

Coppia di extender TX-RX in grado di trasmettere 1 canale video con il protocollo HD-SDI 1080p attraverso la fibra ottica monomodale 9/125 con connettore FC/PC e con la capacità, tramite ingresso RS485, di movimento dinamico della telecamera da remoto.

APPLICAZIONI

Adatto per trasmissioni di un canale video a lunga distanza. Il collegamento punto-punto permette una facile installazione per consentire la gestione e la visione del canale a distanza sino a 10 Km.

PUNTI DI FORZA

- Compatibile con protocollo HD-SDI 1080p - Estensione del segnale fino a 10km - Controllo da remoto di telecamera motorizzata - Facile da installare

DATI TECNICI

Descrizione	Media converter in fibra ottica
Numero ingressi TX/RX	2 / 1
Tipo di connettore TX/RX	1 x BNC, 1 x RS-485 / 1 x fibra FC/PC
Numero di uscite TX/RX	1 / 2

Tipo di connettore TX/RX	1 x fibra FC/PC, 1 x BNC / 1 x RS-485
Interfaccia	BNC
Impedenza - Ohm	75
Ampiezza video	1.0Vp-p typ
Risoluzioni supportate	1920x1080
Guadagno differenziale (10%-90% APL)	< \pm 1% typ
Guadagno di fase (10%-90% APL)	< \pm 1% typ
SNR - dB	> 60 (8 bit)
Lunghezza d'onda - nm	1310 & 1470 - 1610
Tipo cavo fibra ottica	9/125 μ m single mode
Distanza massima - km	10
Potenza tipica uscita - dBm	-3 ~ -9
Sensibilità di ricezione - dBm	-26
Interfaccia	FC/PC
Alimentazione - VDC / A	5 / 2
Tipo di materiale	Metallico
Dimensioni (L x A x P) - mm	106 x 25 x 130
Temperatura - °C / Umidità di utilizzo - %	0 ÷ 60 / 0 ÷ 95 (senza condensa)
Temperatura - °C / Umidità di stoccaggio - %	-40 ÷ 85 / 0 ÷ 95 (senza condensa)
Contenuto della confezione	Coppia extender (TX-RX)
.	2 alimentatori esterni 5 VDC / 2A