

EXTBALUN

EXTBALUN EXTENDER BALUN VIDEOB - NC A 2 POLI



COD. ARTICOLO
EXTBALUN

LISTINO
€ 6,50

NOTA TECNICA

Convertitore per la trasmissione del segnale video su cavo Cat 5e/6 per applicazioni TVCC. La confezione contiene due pezzi, ricevitore e trasmettitore. Da non utilizzare in ambienti esterni.

APPLICAZIONI

Viene utilizzato per convertire un segnale video su cavo Cat 5e/6 ad elevate distanze di trasmissione.. Soluzione ideale per telecamere CCTV, monitor, DVR.

PUNTI DI FORZA

- Trasmissioni segnali video HD su lunghe distanze.
- Compatibile con AHD/HD-CVI/HD-TVI.
- Non richiede alimentazione.
- Elevata reiezione alle interferenze.
- Dimensioni ultra compatte.
- Elevata protezione contro le sovratensioni transitorie.

DATI TECNICI

Descrizione	Video balun passivo HD per 1 canale TVCC
Numero ingressi trasmettitore	1

Tipo di connettore	BNC Maschio
Lunghezza max cavo ingresso	Pigtail fisso da 13 cm
Numero uscite trasmettitore	2
Tipo di connettore	Morsettiera a pressione 2 poli
Lunghezza max cavo uscita - m	AHD/CVI: 300, TVI: 200 con cat. 5e/6
Numero ingressi ricevitore	2
Tipo di connettore	Morsettiera a pressione a 2 poli
Lunghezza max cavo ingresso - m	AHD/CVI; 300, TVI: 200, con cat. 5e/6
Numero uscite ricevitore	1
Tipo di connettore	BNC maschio
Lunghezza cavo uscita - cm	Pigtail fisso da 13
Formati video compatibili	PAL, NTSC, SECAM, AHD, HD-CVI, HD-TVI
Max risoluzione video supportata	720p, 1080p
Impedenza - Ohm	Coassiale: 75, LAN: 100
Attenuazione - dB	1,5 max
Reiezione - dB	60
Protezione connettori BNC	2 KV (modo comune)
Protezione connettori LAN	2 KV (modo comune), 4 KV (modo comune)
Alimentazione	Non richiesta
Tipo di materiale	ABS
Grado di protezione	IP20
Tipologia di utilizzo	Da interno
Dimensioni (L x A x P) - mm	13,7 x 3 x 11,6
Peso - g	60
Temperatura / Umidità di utilizzo - C°	-10 ÷ 55 / 0 ÷ 95% (senza condensa)
Temperatura / Umidità di stoccaggio - C°	-20 ÷ 70 / 0 ÷ 95% (senza condensa)

Contenuto della confezione

Trasmittitore video balun

.

Ricevitore video balun
