



2-Draht Balun mit galvanischer Trennung Entstör-Filter für Kameras



49,00 € *

* Preise inkl. gesetzlicher MwSt. zzgl. Versandkosten

Marke: VCV

Bestell-Nr.: 79-224-00219



2-Draht Balun mit galvanischer Trennung. Der CVBS Video Balun ist zur Übertragung von Videosignalen über vorhandene Zweidrahtstrecken konzipiert. Mit galvanischer Trennung zur Verwendung bei vorhandenen Brummschleifen, Entstört somit das Bild komplett. Balun-2-Draht Sender mit galvanischer Trennung (passiv), geeignet für analoge Kamerasignale auch für DVR (Signalart Analog FBAS CVBS Videosignal)

2-Draht Balun mit galvanischer Trennung. Der Balun ist zur Übertragung von Videosignalen über vorhandene Zweidrahtstrecken konzipiert.

Mit galvanischer Trennung zur Verwendung bei vorhandenen Brummschleifen, Entstört somit das Bild komplett. Balun-2-Draht Sender mit galvanischer Trennung (passiv), geeignet für analoge Kamerasignale auch für DVR (Signalart Analog FBAS CVBS Videosignal)

- **Technischen Voraussetzungen zur Inbetriebnahme:**

- **Spannungsfreies verdrahtes Adernpaar eines Schwachstromkabels, LAN Kabel oder ähnliche verdrehte Leitungen**

- Max. Entfernung (Farbe 4 MHz / 320 TVL) 300 m
- Max. Entfernung (Farbe 7 MHz / 560 TVL) 200 m
- Max. Entfernung (S/W 5 MHz / 400 TVL) 500 m
- Max. Entfernung (S/W 10 MHz / 800 TVL) 340 m

Technische Daten:

- Passiver Zweidrahtsender mit Trenntrafo
- Keine Stromaufnahme
- Bandbreite 20 Hz - 11 MHz 0-3 dB
- Frequenzgang -20 MHz -0,1 dB
- Frequenzgang -50 MHz -2,0 dB
- Betriebsspannung nicht erforderlich
- Eingangsimpedanz 1Vss an 75 Ohm
- Ausgangsimpedanz 1Vss symmetrisch an 124 Ohm
- Abmessungen: Länge ohne Kabel: 64mm B: 23mm H: 23mm
- Anschlüsse: BNC Stecker / 2 Schraubklemmen

Optional ideal passendes Gegenstück = 79-224-00217 (siehe im Zubehör-Register)