

EUROLITE AVLD-1 CAT-5-Umsetzer

Passiver CAT-5-Umsetzer für Audio- und Videosignale

Art.-Nr.: 81013020

GTIN: 4026397427318



Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.

Beschreibung:

Der passive CAT-5-Umsetzer EUROLITE AVLD-1 ermöglicht die Übertragung von Composite-Video- und Stereo-Audiosignalen über ein Netzwerkkabel (UTP/CAT-5 und höher) in einer Punkt-zu-Punkt-Verbindung. Dank des kompakten Designs und der einfachen Handhabung ist der Umsetzer ideal sowohl für gewerbliche Nutzung wie Raum- und Sicherheitsanwendungen, Präsentationen und Schulungsveranstaltungen als auch für privaten Heimkinogenuss und jegliche AV-Übertragung. Bei der Übertragung von Audiosignalen sind Kabellängen bis zu 600 Meter möglich, bei Videosignalen bis zu 300 Meter.

Features:

- Übertragung von Audiosignalen bis zu 600 Meter und von Videosignalen bis zu 300 Meter
- Universell einsetzbar als Sender oder Empfänger
- Für verdrehte Twisted-Pair-Kabel und Netzwerkkabel Typ CAT-5 und höher
- Kabelanschluss über RJ45-Buchse
- Passiv, keine Stromversorgung nötig

Technische Daten:

Maße:	Breite: 9,3 cm
	Tiefe: 8,3 cm
	Höhe: 3,1 cm
Verwendbares Kabel:	paarweise verdreht, z. B. CAT-5/5e/6 0,25 mm ² (AWG 24)

Logistic

EAN / GTIN: 4026397427318

Gewicht: 0,28 kg

Länge: 0.20 m

Breite: 0.15 m

Höhe: 0.04 m

Impedanz:	100 Ohm/ 1 MHz
Kapazität:	200 pF/ft
Max. Kabellänge:	600 m bei Audiosignalen, 300 m bei Videosignalen
Audio-Impedanz:	600 Ohm Cinch
Video-Impedanz:	75 Ohm Cinch/75 Ohm BNC
Anschlüsse:	1 x Stereo-Audio, Cinch
	2 x Video, Cinch/BNC
Betriebstemperatur:	0 bis 55 °C
Spannungsversorgung:	nicht erforderlich
Maße (L x B x H):	93 x 83 x 31 mm
Gewicht:	20 g