



Lindy DVI-D Extender, Transmitter and Receiver - Video Extender - bis zu 500 m

LWL

Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	Lindy
Hersteller Art. Nr.	38301
EAN/UPC	4002888383011

Marketing

Dieser DVI-D Extender überträgt DVI-D Single Link Signale mit Auflösungen bis 1920x1200 oder 1080p über zwei LC Duplex Kabel. Für Distanzen bis 500m findet ein 50/125µm LC Duplex Multimodekabel Verwendung.

- DVI-D Single Link
- Unterstützt digitale DVI-D Auflösungen bis 1920 x 1200
- Unkomprimierte verlustfreie Signalübertragung mit voller Bandbreite und Auflösung
- Einfach anzuschließen, Transmitter und Receiver lediglich an die DVI-Anschlüsse und Netzteile anschließen, mit dem LC Duplexkabel verbinden und einschalten

Ausführliche Details

Allgemein	
Abmessungen (BxTxH)	40 x 70 x 15 mm
Empfängerdimensionen (B x T x H)	40 x 70 x 15 mm
Empfängergewicht	10 g
Mitgelieferte Kabel	Faser
Typ	AV-Sender & -Empfänger
unterstützte Kabeltypen	Faser
Maximale Auflösung	1920 x 1200 Pixel

Ausführliche Details

Technische Details	
Anschluss 1	LC
Anschluss 2	LC

Gewicht & Abmessungen

Transmitter Gewicht	10 g
Abmessungen (BxTxH)	40 x 70 x 15 mm
Transmitter-Abmessungen (BxTxH)	40 x 70 x 15 mm
Empfängerdimensionen (B x T x H)	40 x 70 x 15 mm
Empfängergewicht	10 g

Lieferumfang

Mitgelieferte Kabel	Faser
---------------------	-------

Funktionen

Produktfarbe	Metallisch
HDCP	Ja
Typ	AV-Sender & -Empfänger
Material	Metall
unterstützte Kabeltypen	Faser
Maximal mögliche Übertragungstrecke	500 m
Maximale Auflösung	1920 x 1200 Pixel

Anschlüsse und Schnittstellen

DVI-Ausgangsanschlüsse	1
DC-Anschluss	Ja
DVI-Eingangsanschlüsse	1