

Lindy 38347 moltiplicatore AV Trasmettitore AV Nero, Bianco

Marchio : Lindy

Codice prodotto: 38347

Nome del prodotto : 38347

Lindy 38347. Tipo: Trasmettitore AV, Risoluzione massima: 3840 x 2160 Pixel, Tipi di cavi supportati: Cat6. Tecnologia di connessione: Cablato. Tipologia alimentazione: dC, Tensione operativa (trasmettitore): 24 V, Corrente d'uscita: 1 A. Larghezza: 86 mm, Profondità: 38 mm, Altezza: 86 mm. Quantità per pacco: 1 pz, Larghezza imballo: 152 mm, Profondità imballo: 95 mm



Caratteristiche		Gestione energetica	
Tipo *	Trasmettitore AV	Tipologia alimentazione	dC
Risoluzione massima *	3840 x 2160 Pixel	Tensione operativa (trasmettitore)	24 V
Tipi di cavi supportati	Cat6	Corrente d'uscita	1 A
Distanza massima di trasferimento	70 m	Alimentazione	24VDC 1A
Chipset	VS010	Condizioni ambientali	
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Extended display identification data (EDID)	✓	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Pass-through RS-232	✓	Range di umidità di funzionamento	20 - 90%
Bidirezionale	✓	Dimensioni e peso	
Intervallo di frequenza a infrarossi (IR)	20 - 60 kHz	Larghezza	86 mm
Ampiezza banda	18 Gbit/s	Profondità	38 mm
Interruttore On/Off	✓	Altezza	86 mm
HDCP	✓	Peso	390 g
Materiali	Metallo	Dati su imballaggio	
Montabile a parete	✓	Quantità per pacco	1 pz
versione HDCP	2.2	Larghezza imballo	152 mm
Colore del prodotto	Nero, Bianco	Profondità imballo	95 mm
Certificazione	California Proposition 65	Altezza imballo	133 mm
Connettività		Peso dell'imballo	540 g
Tecnologia di connessione *	Cablato	Tipo di imballo	Scatola
Porte di uscita RJ-45	1	Contenuto dell'imballo	
Porta HDBaseT	✓	Manuale dell'utente	✓
Ingressi HDMI	1	Dettagli tecnici	
Versione HDMI	2.0	Caratteristiche particolari	Bi-directional IR, PoC
Porte di uscita RS-232	1	Conformità alla sostenibilità	✓
Ingresso 3.5 mm	✓	Durata della garanzia	2 anno/i

Connettività

Uscita 3.5 mm

**Dettagli tecnici**

Certificati di conformità

CE, Federal Communications
Commission (FCC), RoHS, UKCA



4002888383479

Catalog Object Cloud



Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity. Automated scraping, data mining, or harvesting for the purpose of training machine learning models, neural networks, or artificial intelligence systems is strictly prohibited without a commercial license.