



Lindy 38208 moltiplicatore AV Trasmettitore e ricevitore AV Nero

Marchio : Lindy

Codice prodotto: 38208

Nome del prodotto : 38208

- Estende i segnali HDMI & IR fino a 70m utilizzando un unico cavo Cat.6
 - Supporta risoluzioni fino a 3840x2160@30Hz 4:4:4 8bit
 - Dispone di un'uscita HDMI loop-through sul trasmettitore per il controllo locale
 - Supporta l'alimentazione tramite cavo di rete, è necessario un solo alimentatore
- Extender HDMI 4K30 & IR Cat.6 con PoC & Loop Out, 70m

Lindy 38208. Tipo: Trasmettitore e ricevitore AV, Risoluzione massima: 3840 x 2160 Pixel, Tipi di cavi supportati: Cat6. Tecnologia di connessione: Cablato. Tensione di esercizio: 12 V, Corrente d'ingresso: 1 A. Larghezza: 79,5 mm, Profondità: 69 mm, Altezza: 16,5 mm. Larghezza imballo: 200 mm, Profondità imballo: 70 mm, Altezza imballo: 113 mm



Caratteristiche		Connettività	
Tipo *	Trasmettitore e ricevitore AV	Remote (IR) output	1
Risoluzione massima *	3840 x 2160 Pixel	Gestione energetica	
Tipi di cavi supportati	Cat6	Tensione di esercizio	12 V
Distanza massima di trasferimento	70 m	Corrente d'ingresso	1 A
Chipset	GSV1001	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
Sistema audio	7.1 canali	Range di umidità di funzionamento	20 - 90%
Risoluzioni grafiche supportate	1920 x 1080 (HD 1080), 3840 x 2160	Dimensioni e peso	
Ampiezza banda	10,2 Gbit/s	Larghezza	79,5 mm
HDCP	✓	Profondità	69 mm
Materiali	Metallo	Altezza	16,5 mm
versione HDCP	1.4	Peso	130 g
Colore del prodotto	Nero	Dati su imballaggio	
Certificazione	CE, FCC, RoHS, REACH	Larghezza imballo	200 mm
Connettività		Profondità imballo	70 mm
Tecnologia di connessione *	Cablato	Altezza imballo	113 mm
Porte di ingresso RJ-45	1	Peso dell'imballo	414 g
Porte di uscita RJ-45	1	Contenuto dell'imballo	
Ingressi HDMI	1	Adattatore AC/DC	✓
Numero di uscite HDMI	2	Manuale dell'utente	✓
Versione HDMI	1.4	Ricevitore IR incluso	✓
Remote (IR) input	1	Dettagli tecnici	
		Certificati di conformità	CE, REACH, RoHS



4002888382083

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.