



## Lindy 38365 moltiplicatore AV Trasmettitore AV Nero

**Marchio** : Lindy

**Codice prodotto**: 38365

**Nome del prodotto** : 38365

Lindy 38365. Tipo: Trasmettitore AV, Risoluzione massima: 3840 x 2160 Pixel, Tipi di cavi supportati: Cat6. Tecnologia di connessione: Cablato, Versione HDMI: 2.0b, Connettore a fibra ottica: SFP+. Tipologia alimentazione: dC, Tensione di esercizio: 12 V, Corrente d'uscita: 1 A. Larghezza: 204 mm, Profondità: 134 mm, Altezza: 21,5 mm. Quantità per pacco: 1 pz, Larghezza imballo: 245 mm, Profondità imballo: 185 mm



Caratteristiche		Gestione energetica	
Tipo *	Trasmettitore AV	Tipologia alimentazione	dC
Risoluzione massima *	3840 x 2160 Pixel	Tensione di esercizio	12 V
Tipi di cavi supportati	Cat6	Corrente d'uscita	1 A
Distanza massima di trasferimento	100 m	<b>Condizioni ambientali</b>	
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Sistema audio	2.0 canali	Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Ampiezza banda	18 Gbit/s	Range di umidità di funzionamento	20 - 90%
HDCP	✓	Umidità	20 - 90%
versione HDCP	1.4/2.2	<b>Dimensioni e peso</b>	
Colore del prodotto	Nero	Larghezza	204 mm
<b>Connettività</b>		Profondità	134 mm
Tecnologia di connessione *	Cablato	Altezza	21,5 mm
Collegamento ethernet LAN	✓	Peso	980 g
Porte di ingresso RJ-45	2	<b>Dati su imballaggio</b>	
Ingressi HDMI	1	Quantità per pacco	1 pz
Numero di uscite HDMI	1	Larghezza imballo	245 mm
Versione HDMI	2.0b	Profondità imballo	185 mm
Connettore a fibra ottica	SFP+	Altezza imballo	75 mm
Porte Fibre Channel	1	Peso dell'imballo	1,3 kg
Numero di USB	3	Tipo di imballo	Scatola
Versione USB	2.0	<b>Contenuto dell'imballo</b>	
Connettore USB	USB tipo A, USB di tipo B	Adattatore AC/DC	✓
Porte seriali	1	Cavi inclusi	IR
Tipo interfaccia seriale	RS-232	Tipi di spina inclusa	AU, EU, UK, US
Ingresso 3.5 mm	✓	Guida rapida	✓
Uscita 3.5 mm	✓	Kit di montaggio	✓
Remote (IR) input	1		
Remote (IR) output	1		

Connettività		Dettagli tecnici	
Jack DC-in	✓	Conformità alla sostenibilità	✓
		Certificati di conformità	Federal Communications Commission (FCC), UKCA, CE, REACH, RoHS



4002888383653

### 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.