

Lindy 38397 moltiplicatore AV Ricevitore AV Nero

Marchio : Lindy

Codice prodotto: 38397

Nome del prodotto : 38397

Lindy 38397. Tipo: Ricevitore AV, Risoluzione massima: 3840 x 2160 Pixel, Tipi di cavi supportati: Cat6. Tecnologia di connessione: Cablato, Versione USB: 1.1/2.0, Connettore USB: USB tipo A. 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

Tipo *	Ricevitore AV
Risoluzione massima *	3840 x 2160 Pixel
Tipi di cavi supportati	Cat6
Distanza massima di trasferimento	100 m
Tempo massimo di refresh	30 Hz
Intervallo di frequenza a infrarossi (IR)	20 - 60 kHz
Ampiezza banda	18 Gbit/s
HDCP	✓
versione HDCP	2.2
Colore del prodotto	Nero

Connettività

Tecnologia di connessione *	Cablato
Collegamento ethernet LAN	✓
Porte di ingresso RJ-45	1
Numero di uscite HDMI	1
Versione HDMI	2.0
Numero di USB	4
Versione USB	1.1/2.0
Connettore USB	USB tipo A
Porte seriali	1
Tipo interfaccia seriale	RS-232
Remote (IR) input	1
Remote (IR) output	1
Jack DC-in	✓

Gestione energetica

Tipologia alimentazione	dC
Tensione di esercizio	12 V

Gestione energetica

Supporto Power over Ethernet (PoE) ✓

Condizioni ambientali

Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Intervallo di temperatura	-20 - 60 °C
Range di umidità di funzionamento	20 - 90%
Umidità	20 - 90%

Dimensioni e peso

Larghezza	204 mm
Profondità	134 mm
Altezza	21,5 mm
Peso	760 g

Dati su imballaggio

Quantità per pacco	1 pz
Larghezza imballo	245 mm
Profondità imballo	185 mm
Altezza imballo	75 mm
Peso dell'imballo	1 kg
Tipo di imballo	Scatola

Contenuto dell'imballo

Adattatore AC/DC	✓
Cavi inclusi	IR
Tipi di spina inclusa	AU, EU, UK, US
Manuale dell'utente	✓
Kit di montaggio	✓

Gestione energetica		Dettagli tecnici	
Corrente d'uscita	1 A	Conformità alla sostenibilità	✓
		Certificati di conformità	CE, Federal Communications Commission (FCC), REACH, RoHS, UKCA



4002888383974

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.