

Lindy 38285 cavo e adattatore video 0,1 m HDMI tipo A (Standard) VGA (D-Sub) Nero

Marchio : Lindy

Codice prodotto: 38285

Nome del prodotto : 38285

- Converte un segnale HDMI a VGA e audio analogico
 - Supporta risoluzioni fino a 1920x1200, compreso 1080p
 - Conversione diretta del segnale, senza scaling
 - Design compatto e installazione semplice
- Converter HDMI a VGA e Audio

Lindy 38285 cavo e adattatore video 0,1 m HDMI tipo A (Standard) VGA (D-Sub) Nero:

Converter HDMI a VGA e Audio per collegare una sorgente HDMI come un PC, laptop o lettore Blu-ray a uno schermo VGA, con una porta audio da 3.5mm separata per la connessione a casse analogiche. Converte un segnale HDMI (con segnale audio associato) in un segnale VGA analogico, estrae l'audio in simultanea per la connessione a casse stereo. Supporta segnali HD compreso 1080p per connessioni HDTV e fino a 1920x1080 con monitor VGA per PC.

Non necessita di alcun alimentatore esterno, perfetto per qualsiasi installazione domestica, in ufficio, ecc.

Lindy 38285. Lunghezza cavo: 0,1 m, Connettore 1: HDMI tipo A (Standard), Connettore 2: VGA (D-Sub). Diametro del cavo: 4,8 mm. Tipo di imballo: Sacchetto di polietene



Caratteristiche

Fattore di forma del connettore 1	Dritto
Fattore di forma del connettore 2	Dritto
Placcatura contatti	Nichel
Connettore audio	✓
Tipo di connettore audio	3.5 mm (1/8")
Alimentazione	USB
Lunghezza cavo *	0,1 m
Connettore 1 *	HDMI tipo A (Standard)
Connettore 2 *	VGA (D-Sub)
Genere del connettore 1 *	Maschio
Genere del connettore 2 *	Femmina
Versione HDMI	1.3
Risoluzione massima	1920 x 1200 Pixel
Velocità di trasferimento dati	4,95 Gbit/s

Caratteristiche

materiale del cavo	Rame
Colore del prodotto	Nero
Materiale rivestimento	Cloruro di polivinile (PVC)
Dimensione del cavo AWG	30
Profondità colore	12 bit
Schermatura dei cavi	Aluminium mylar foil

Condizioni ambientali

Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 70 °C
Intervallo di temperatura	-10 - 80 °C

Dimensioni e peso

Diametro del cavo	4,8 mm
-------------------	--------

Dati su imballaggio

Tipo di imballo	Sacchetto di polietene
-----------------	------------------------

Dati logistici

Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733080
-------------------------------------	----------



4002888382854

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.