



Lindy 38194 adattatore per inversione del genere dei cavi HDMI Type A (Standard) VGA Nero

Marchio : Lindy

Codice prodotto: 38194

Nome del prodotto : 38194

- Converte un segnale da HDMI a VGA
 - Supporta risoluzioni fino a 1920x1200@60Hz
 - Utilizzabile per aggiungere un monitor secondario come copia o estensione del desktop
 - Installazione plug & play
- Converter HDMI a VGA

Lindy 38194 adattatore per inversione del genere dei cavi HDMI Type A (Standard) VGA Nero:

Convertitore HDMI a VGA per collegare una sorgente HDMI a uno schermo VGA. Supporta risoluzioni fino a 1920x1200@60Hz. Consente di connettere dispositivi di ultima generazione come PC, notebook e ultrabook HDMI a vecchi monitor o proiettori VGA.

Può essere utilizzato per aggiungere un monitor secondario come estensione del desktop o come copia del monitor principale. La schermatura interna in rame offre maggiore affidabilità e stabilità. Grazie al design compatto e leggero, questo converter può essere facilmente trasportato in una borsa per notebook, l'installazione è Plug & Play.

Lindy 38194. Connettore 1: HDMI Type A (Standard), Connettore 2: VGA, Lunghezza cavo: 0 m. Colore del prodotto: Nero



Connettività		Certificati di sicurezza	
Connettore 1 *	HDMI Type A (Standard)	Certificazione	CE, UKCA, FCC, RoHS, REACH
Connettore 2 *	VGA	Dimensioni e peso	
Genere del connettore 1	Maschio	Larghezza	22 mm
Genere del connettore 2	Femmina	Profondità	42 mm
Lunghezza cavo	0 m	Altezza	13 mm
Prestazione		Peso	9 g
Colore del prodotto *	Nero	Contenuto dell'imballo	
Velocità di trasferimento dati	10,2 Gbit/s	Quantità per pacco	1 pz
Risoluzione massima	1920 x 1200 Pixel	Dati su imballaggio	
Chipset	Algotek AG6200A	Larghezza imballo	120 mm
Condizioni ambientali		Profondità imballo	120 mm
Intervallo temperatura di funzionamento	-20 - 80 °C	Altezza imballo	20 mm
Intervallo di temperatura	-20 - 80 °C	Peso dell'imballo	14 g
		Tipo di imballo	Sacchetto di polietene
		Dati logistici	
		Codice del Sistema Armonizzato (SA)	84733080



4002888381949

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.