

Lindy 40912 cavo e adattatore video 2 m Mini DisplayPort HDMI tipo A (Standard) Nero

Marchio : Lindy

Codice prodotto: 40912

Nome del prodotto : 40912

- Collega dispositivi Mini DisplayPort a schermi o proiettori HDMI 4K
- Supporta risoluzione ad alta qualità fino a 4K@60hz
- Conversione attiva che garantisce la compatibilità con schede grafiche con e senza la funzione Dual Mode

- Supporta la funzione AMD Eyefinity per l'utilizzo di più schermi contemporaneamente
- Cavo Mini DisplayPort a HDMI Attivo, 2m

Lindy 40912. Lunghezza cavo: 2 m, Connettore 1: Mini DisplayPort, Connettore 2: HDMI tipo A (Standard). Certificati di conformità: RoHS, Certificazione: CE, FCC, REACH. Diametro del cavo: 5 mm. Tipo di imballo: Sacchetto di polietene. Quantità per pacco: 1 pz



Caratteristiche

| | |
|-----------------------------------|------------------------|
| Fattore di forma del connettore 1 | Dritto |
| Fattore di forma del connettore 2 | Dritto |
| Placcatura contatti | Oro |
| Lunghezza cavo * | 2 m |
| Connettore 1 * | Mini DisplayPort |
| Connettore 2 * | HDMI tipo A (Standard) |
| Genere del connettore 1 * | Maschio |
| Genere del connettore 2 * | Maschio |
| Versione HDMI | 2.0 |
| versione DisplayPort | 1.2 |
| Risoluzione massima | 4096 x 2160 Pixel |
| Velocità di trasferimento dati | 18 Gbit/s |
| materiale del cavo | Rame |
| Colore del prodotto | Nero |

Caratteristiche

| | |
|-------------------------|----|
| Schermatura magnetica | ✓ |
| Dimensione del cavo AWG | 32 |

Condizioni ambientali

| | |
|---|-------------|
| Intervallo temperatura di funzionamento | -20 - 80 °C |
| Intervallo di temperatura | -25 - 85 °C |

Certificati di sicurezza

| | |
|---------------------------|----------------|
| Certificati di conformità | RoHS |
| Certificazione | CE, FCC, REACH |

Dimensioni e peso

| | |
|-------------------|------|
| Diametro del cavo | 5 mm |
|-------------------|------|

Dati su imballaggio

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

Contenuto dell'imballo

| | |
|--------------------|------|
| Quantità per pacco | 1 pz |
|--------------------|------|

Dati logistici

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



4002888409124

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.