

Lindy 38327 cavo e adattatore video 157 m HDMI tipo A (Standard) DisplayPort Nero

Marchio : Lindy

Codice prodotto: 38327

Nome del prodotto : 38327

Lindy 38327. Lunghezza cavo: 157 m, Connettore 1: HDMI tipo A (Standard), Connettore 2: DisplayPort.
 Certificati di conformità: CE, Federal Communications Commission (FCC), REACH, RoHS, UKCA.
 Dimensioni del connettore 1 (LxPxA): 30 x 8 x 17 mm, Dimensioni del connettore 2 (LxPxA): 71 x 12 x 31 mm, Peso: 50 g. Larghezza imballo: 174 mm, Profondità imballo: 194 mm, Altezza imballo: 20 mm.
 Quantità per pacco: 1 pz



Caratteristiche		Caratteristiche	
Fattore di forma del connettore 1	Dritto	Campionamento di colore	4:4:4
Fattore di forma del connettore 2	Dritto	Condizioni ambientali	
Alimentazione	USB	Intervallo temperatura di funzionamento	0 - 40 °C
Lunghezza cavo *	157 m	Intervallo di temperatura	-20 - 45 °C
Connettore 1 *	HDMI tipo A (Standard)	Range di umidità di funzionamento	20 - 70%
Connettore 2 *	DisplayPort	Certificati di sicurezza	
Genere del connettore 1 *	Maschio	Certificati di conformità	CE, Federal Communications Commission (FCC), REACH, RoHS, UKCA
Genere del connettore 2 *	Femmina	Sostenibilità	
Versione HDMI	2.0	Conformità alla sostenibilità	✓
versione DisplayPort	1.2	Dimensioni e peso	
Risoluzione massima	3840 x 2160 Pixel	Dimensioni del connettore 1 (LxPxA)	30 x 8 x 17 mm
Velocità di trasferimento dati	21,6 Gbit/s	Dimensioni del connettore 2 (LxPxA)	71 x 12 x 31 mm
Tempo massimo di refresh	60 Hz	Peso	50 g
Frequenza di aggiornamento alla massima risoluzione	60 Hz	Dati su imballaggio	
Raggio di curvatura (min)	2,5 cm	Larghezza imballo	174 mm
Colore del prodotto	Nero	Profondità imballo	194 mm
Chipset	LT6711A	Altezza imballo	20 mm
Materiale rivestimento	Nylon/Cloruro di polivinile (PVC)	Peso dell'imballo	60 g
Tipo di cavo	Cavo tondo	Tipo di imballo	Sacchetto di polietilene
Materiale dell'alloggiamento del connettore	Acrilonitrile butadiene stirene (ABS)	Contenuto dell'imballo	
Profondità colore	8 bit	Quantità per pacco	1 pz



4002888383271

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.