

Techly Splitter HDMI2.0 4K UHD 3D 8 vie

Marchio : Techly

Codice prodotto: IDATA HDMI2-4K8

Nome del prodotto : Splitter HDMI2.0 4K UHD 3D 8 vie



- Temperatura operativa: -10 / 55°C
- Temperatura di stoccaggio: -20 / 70°C
- Umidità relativa: 0 / 95% senza condensa
- 1 HDMI in - 8 HDMI 2.0 out, 3D, HDCP 2.2, Nero

Techly Splitter HDMI2.0 4K UHD 3D 8 vie:

Lo splitter HDMI IDATA HDMI2-4K8 distribuisce simultaneamente l'immagine e il suono di una sorgente HDMI (come un lettore Blu-ray, PS3 o dispositivi simili) fino a 8 schermi (come televisori LED / Plasma e Proiettori). Lo splitter è compatibile con HDMI 2.0 e supporta tutti i formati comuni HDMI. Supporta 3D Full HD 1080p e il nuovo formato ad alta risoluzione 4Kx2K. Può anche essere posto alla fine di una lunga linea di cavo HDMI per riprodurre il segnale HDMI. Offre soluzioni di distribuzione video HD ideali per supermercati, centri commerciali, showroom, così come per sistemi di home entertainment.



| | | | |
|------------------------------|---|---|-------------|
| Connettività | | Dimensioni e peso | |
| Tipo porta video * | HDMI | Larghezza | 80 mm |
| Uscita video * | 8x HDMI | Profondità | 213 mm |
| Versione HDMI | 2.0 | Altezza | 19 mm |
| Quantità porte video * | 8 | Peso | 941 g |
| Jack DC-in | ✓ | Contenuto dell'imballo | |
| Caratteristiche | | Manuale dell'utente | ✓ |
| Colore del prodotto | Nero | Adattatore AC/DC | ✓ |
| Materiale della scocca | Alluminio | Condizioni ambientali | |
| Risoluzione massima * | 3840 x 2160 Pixel | Intervallo temperatura di funzionamento | -10 - 55 °C |
| Full HD | ✓ | Intervallo di temperatura | -20 - 70 °C |
| Tipologia HD | 4K Ultra HD | Range di umidità di funzionamento | 0 - 95% |
| Compatibilità 3D | ✓ | Sostenibilità | |
| versione HDCP | 2.2 | Certificati di sostenibilità | CE, RoHS |
| HDCP | ✓ | Dettagli tecnici | |
| Modalità video supportate | 2160p | Supporto audio | ✓ |
| Indicatori LED | ✓ | Tipo | Splitter |
| Tecnologie Dolby | DTS-HD Master Audio, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD | Certificati di conformità | CE, RoHS |
| Numero di display supportati | 8 | Dati logistici | |
| Certificazione | CE, FCC, RoHS | Codice del Sistema Armonizzato (SA) | 85176990 |
| Gestione energetica | | | |
| Tensione di ingresso AC | 5 V | | |
| Corrente d'ingresso | 3 A | | |



8054529023998

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.