

Delock Splitter DVI a 8 porte

Descrizione

Questo splitter Delock riceve un segnale DVI da un PC o laptop, suddividendolo in otto display collegati. Pertanto, è possibile utilizzare un collegamento DVI per azionare otto monitor DVI.



Articolo n. 87681

EAN: 4043619876815

Paese di origine: China

Pacchetto: Box

Specifiche

- Connettori:
Ingresso:
1 x DVI 24+5 femmina con dadi
1 x jack 5 V CC
Uscita:
8 x DVI 24+5 femmina con dadi
- DVI-D (Single Link), VGA non collegato
- Risoluzione fino a 1920 x 1080 @ 60 Hz (a seconda del sistema e dell'hardware collegato)
- Compatibile con HDCP
- Daisy Chain (a cascata)
- Lunghezza del cavo supportata: fino a 10 m
- Indicatore LED
- Consumo: max. 20 W
- Dimensioni (LxPxA): ca. 266 x 120 x 44 mm
- Plug & Play

Specifiche dell'alimentatore

- Alimentazione a parete

- Ingresso: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,5 A
- Uscita: 5 V / 2 A
- Massa all'esterno, più all'interno
- Dimensioni:
interno: \varnothing ca. 2,1 mm
esterno: \varnothing ca. 5,5 mm
lunghezza: ca. 9 mm

Requisiti di sistema

- PC o laptop con porta DVI libera
- Cavi di collegamento DVI

Contenuto della confezione

- Splitter DVI
- Alimentazione
- Manuale utente

Immagini

