

Delock Splitter DisplayPort 1.2 1 x ingresso mini DisplayPort > 4 x uscita DisplayPort 4K

Descrizione

Questo splitter Delock riceve un segnale DisplayPort da un PC o laptop, suddividendolo in quattro display collegati. Pertanto, è possibile utilizzare un collegamento DisplayPort per azionare quattro monitor DisplayPort. Le uscite presentano funzionalità a doppia modalità (DP++), pertanto i monitor HDMI o DVI possono essere collegati ad adattatori adeguati.



30 cm

Articolo n. 87693

EAN: 4043619876938

Paese di origine: Taiwan,
Republic of China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - Ingresso:
 - 1 x mini DisplayPort a 20 pin maschio
 - 1 x jack 5 V CC
 - Uscita:
 - 4 x DisplayPort a 20 pin femmina
- Chipset: STDP4320
- DisplayPort 1.2a specifica
- Convertitore attivo, hub SST / MST (Single / Multi Stream Transport)
- Risoluzione massima (a seconda del sistema e dell'hardware collegato):
 - SST (Single Stream Transport) DisplayPort 1.1 o 1.2:
 - fino a 1920 x 1080 a 60 Hz (mirror)
 - MST (Multi Stream Transport) DisplayPort 1.2:
 - fino a 2560 x 1440 a 60 Hz o 3840 x 2160 a 30 Hz (mirror o esteso)
 - max. 4x 1920 x 1080 a 60 Hz
- L'uscita DisplayPort supporta Dual Mode DP++
- Supporta segnali audio e video
- Supporta Eyefinity / Single Large Surface (SLS)

- Formati di ingresso audio: 7.1 canali con frequenza di campionamento fino a 192 kHz
- Struttura di metallo
- Lunghezza del cavo senza connettori: ca. 30 cm
- Colore: nero
- Dimensioni (LxPxA): ca. 143 x 67 x 23 mm
- Sistema operativo indipendente, non è necessaria l'installazione del driver

Specifiche dell'alimentatore

- Alimentazione a parete
- Ingresso: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,4 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

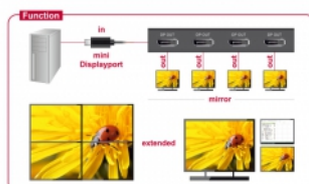
Requisiti di sistema

- Un porta mini DisplayPort femmina disponibile

Contenuto della confezione

- Splitter DisplayPort
- Alimentatore esterno
- Manuale utente

Immagini



General

Specification:	DisplayPort 1.2a
----------------	------------------

Interface

Output:	4 x DisplayPort femmina
Input:	1 x mini DisplayPort a 20 pin maschio 1 x 5 V DC female 5,5 mm x 2,1 mm

Technical characteristics

Chipset:	STDP4320
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz

Physical characteristics

Materiale custodia:	metallo
Cable length incl. connector:	30 cm
Lunghezza:	143 mm
Width:	67 mm
Height:	23 mm
Colour:	nero

Power supply

Type:	Euro wall power supply
Connector:	DC male 5.5 mm x 2.1 mm