

Delock Switch KVM DisplayPort 1.4 8K 60 Hz con USB 5 Gbps e Audio

Descrizione

Questo switch KVM Delock è una soluzione comoda per collegare due computer con uscita DisplayPort a un monitor DisplayPort.

Dispositivi periferici

Inoltre, è possibile collegare due porte USB 2.0 per mouse e tastiera e due porte USB 5 Gbps per un disco rigido o una memoria USB.

Multi-Stream Transport (MST)

Con il supporto del MST (Multi-Stream Transport), è possibile utilizzare più monitor all'uscita DisplayPort con un hub MST opzionale.

Nota

MST (Multi-Stream Transport) richiede che i monitor si possano collegare a catena con DisplayPort o di utilizzare un hub MST DisplayPort alimentato. La sorgente PC deve essere compatibile con DisplayPort MST.



Articolo n. 11476

EAN: 4043619114764

Paese di origine: Taiwan, Republic of China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - Ingresso:
 - 2 x DisplayPort femmina
 - 2 x USB 5 Gbps Tipo-B femmina
 - 2 x 3,5 mm a 3 pin presa stereo femmina (audio)
 - 1 x DC 5 V connettore di alimentazione
 - Uscita:
 - 1 x DisplayPort femmina
 - 2 x USB 5 Gbps Tipo-A femmina (Hub USB)
 - 2 x USB 2.0 Tipo-A femmina (tastiera + mouse)
 - 1 x 3,5 mm a 3 pin presa stereo femmina (audio)
 - 1 x 3,5 mm a 4 pin presa stereo femmina (selettore)
- Pulsante con indicatore LED a 2 colori per la sorgente

- Commutazione tramite pulsante o un tasto di scelta rapida
- Commutazione automatica all'accensione e allo spegnimento di un PC
- Commutazione indipendente di sorgente, audio e hub USB
- 2 x USB 5 Gbps Tipo-A femmina - Specifica di carica batteria BC1.2
- Velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps
- DisplayPort 1.4 specifica
- Supporta Display Stream Compression 1.2 (DSC)
- Supporta HDR
- Supporta HDCP 1.4 e 2.2
- Risoluzione fino a:
 - Display con supporto DSC:
 - 7680 x 4320 @ 60 Hz
 - 3840 x 2160 @ 144 Hz
 - Display senza DSC supporto:
 - 7680 x 4320 @ 30 Hz
 - 3840 x 2160 @ 120 Hz(a seconda del sistema e dell'hardware collegato)
- L'uscita DisplayPort supporta Dual Mode DP++
- Supporta MST (Multi-Stream Transport)
- Solida struttura di metallo
- Colore: nero
- Dimensioni (LxPxA): ca. 170 x 74 x 30 mm

Specifiche dell'alimentatore

- Alimentazione a parete
- Ingresso: CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,8 A
- Uscita: 5,0 V / 4,0 A / 20,0 W
- Massa all'esterno, più all'interno
- Dimensioni:
 - interno: \varnothing ca. 2,1 mm
 - esterno: \varnothing ca. 5,5 mm

Requisiti di sistema

- PC con DisplayPort femmina + USB Tipo-A femmina
- Monitor o TV con interfaccia DisplayPort

Contenuto della confezione

- Switch KVM con USB e audio
- 2 x cavo USB 5 Gbps A maschio per USB 5 Gbps tipo B maschio, lunghezza ca. 1,5 m
- 2 x cavo DisplayPort maschio per DisplayPort maschio, lunghezza ca. 1,5 m
- 2 x cavo jack stereo da 3,5 mm maschio da 3,5 mm maschio, lunghezza ca. 1,5 m
- 1 x selettore con cavo, lunghezza ca. 1,8 m
- Alimentatore esterno
- Manuale utente

Immagini



Interface

Output:	1 x 3,5 mm a 3 pin presa stereo femmina 1 x DisplayPort femmina 2 x USB 5 Gbps Tipo-A femmina 2 x USB 2.0 Tipo-A femmina
Input:	1 x 5 V DC female 5,5 mm x 2,1 mm 2 x DisplayPort femmina 2 x USB 5 Gbps Tipo-B femmina 2 x 3.5 mm 3 pin stereo jack female

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 60 Hz 3840 x 2160 @ 144 Hz
----------------------------	---

Physical characteristics

Custodia colore:	nero
Materiale custodia:	metallo
Lunghezza:	74 mm
Width:	170 mm
Height:	30 mm