

Delock Przełącznik KVM DisplayPort 1.4 8K 60 Hz z USB 5 Gbps i Audio

Opis

Przełącznik KVM Delock jest wygodnym rozwiązaniem do podłączenia dwu komputerów z wyjściem DisplayPort do wspólnego monitora DisplayPort.

Urządzenia peryferyjne

Ponadto, można podłączyć dwa porty USB 2.0 do klawiatury i myszy oraz dwa USB 5 Gbps do dysków i pamięci USB.

Multi-Stream Transport (MST)

Za pomocą MST (Multi-Stream Transport), można używać wielu monitorów na wyjściu DisplayPort z opcjonalnym hubem MST.

Uwaga

MST (Multi-Stream Transport) wymaga albo monitorów przystosowanych do DisplayPort w szeregu, lub wykorzystania zasilanego huba DisplayPort MST. Źródło PC musi być zgodne z DisplayPort MST.



Numer artykułu 11476

EAN: 4043619114764

Kraj pochodzenia:
Taiwan, Republic of
China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - Wejście:
 - 2 x DisplayPort żeński
 - 2 x USB 5 Gbps Typ-B żeński
 - 2 x 3-pinowe żeńskie złącze jack stereo 3,5 mm (audio)
 - 1 x złącze zasilania prądu stałego 5 V
 - Wyjście:
 - 1 x DisplayPort żeński
 - 2 x USB 5 Gbps Typ-A żeńskie (USB Hub)
 - 2 x USB 2.0 Typ-A żeńskie (klawiatura i mysz)
 - 1 x 3-pinowe żeńskie złącze jack stereo 3,5 mm (audio)
 - 1 x 3-pinowe żeńskie złącze jack stereo 3,5 mm (wybierak)
- Przełącznik z dwukolorowym wskaźnikiem LED źródła

- Przełączanie za pomocą przycisku lub klawisza dostępu
- Automatyczne przełączanie przy wł./wył włączaniu PC
- Niezależne przełączanie źródła, audio i huba USB
- 2 x USB 5 Gbps Typ-A żeński - Specyfikacja ładowania baterii BC1.2
- Szybkość transmisji danych do 5 Gbps
- Specyfikacja DisplayPort 1.4
- Obsługa Display Stream Compression 1.2 (DSC)
- Obsługa HDR
- Obsługa HDCP 1.4 oraz 2.2
- Rozdzielczość do:
 - Obsługa DSC:
 - 7680 x 4320 @ 60 Hz
 - 3840 x 2160 @ 144 Hz
 - Obsługa bez DSC:
 - 7680 x 4320 @ 30 Hz
 - 3840 x 2160 @ 120 Hz(w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Wyjście DisplayPort obsługuje Dual Mode DP++
- Obsługa MST (Multi-Stream Transport)
- Mocna obudowa metalowa
- Kolor: czarny
- Wymiary (DxSxW): ok. 170 x 74 x 30 mm

Specyfikacje źródła zasilania

- Ścienne źródło zasilania
- Wejście: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,8 A
- Wyjście: 5,0 V / 4,0 A / 20,0 W
- Uziemienie na zewnątrz, biegun dodatni wewnątrz
- Wymiary:
 - wewnątrz: \varnothing ok. 2,1 mm
 - na zewnątrz: \varnothing ok. 5,5 mm

Wymagania systemowe

- Komputer PC z żeńskim gniazdem DisplayPort + żeńskim USB Typ-A
- Monitor lub telewizor ze złączem DisplayPort

Zawartość opakowania

- Przełącznik KVM ze złączem USB i audio
- 2 x kabel USB 5 Gbps A męski do USB 5 Gbps B męski, długość ok. 1,5 m
- 2 x kabel DisplayPort męski do DisplayPort męski, ok. 1,5 m
- 2 x kable stereo jack męskie 3,5 mm do stereo jack męski 3,5 mm, długości ok. 1,5 m
- 1 x wybierak z kablem, długości ok. 1,8 m
- Zewnętrzny zasilacz
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



Interface

Wyjście:	1 x 3-pinowe żeńskie złącze jack stereo 3,5 mm 1 x DisplayPort żeński 2 x USB 5 Gbps Typ-A żeński 2 x USB 2.0 Typ-A żeńskie
Wejście:	1 x 5 V DC female 5,5 mm x 2,1 mm 2 x DisplayPort żeński 2 x USB 5 Gbps Typ-B żeński 2 x 3-pinowe żeńskie złącze jack stereo 3,5 mm

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Obudowa kolor:	czarny
Materiał obudowy:	metal
Długość:	74 mm
Width:	170 mm
Height:	30 mm