

Delock DisplayPort 1.2 Splitter 1 x DisplayPort in > 2 x DisplayPort out 4K

Opis

Ten splitter firmy Delock odbiera sygnał DisplayPort z komputera osobistego lub laptopa i rozdziela go na dwa podłączone monitory. W ten sposób jedno połączenie DisplayPort może być używane do obsługi dwóch monitorów DisplayPort. Oba wyjścia są zgodne z Dual Mode (DP++), dzięki czemu można podłączać monitory HDMI lub DVI przy użyciu odpowiednich adapterów.



Uwaga

Urządzenie jest koncentratorem Multi-Stream Transport (MST) i obsługuje rozszerzoną konfigurację pulpitu DisplayPort 1.2. Przy użyciu z Mac OS, ten sam obraz jest wyświetlany na obu gniazdach (lustrzane odbicie), nie jest możliwe użycie gniazd niezależnie od siebie.

Numer artykułu 87691

EAN: 4043619876914

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - Wejście:
 - 1 x 20-pinowy DisplayPort żeński
 - 1 x złącze zasilania prądu stałego 5 V
 - Wyjście:
 - 2 x 20-pinowy DisplayPort żeńskie
- Chipset: STDP4320
- Specyfikacja DisplayPort 1.2a
- Aktywny konwerter, hub transportu jedno-/wielostrumieniowego (SST / MST)
- Funkcje: Lustrzane lub rozszerzone (tylko Windows)
- Maksymalna rozdzielczość (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
 - Transport jednostrumieniowy DisplayPort 1.1 lub 1.2 (SST):
 - maks. 1920 x 1080 @ 60 Hz (mirror)
 - Transport wielostrumieniowy DisplayPort 1.2 (MST):
 - maks. 2560 x 1440 @ 60 Hz lub 3840 x 2160 @ 30 Hz (odbicie lustrzane lub tryb rozbudowany)
- Wyjście DisplayPort obsługuje Dual Mode DP++
- Urządzenie obsługuje sygnał audio i wideo

- Obsługa Eyefinity / Single Large Surface (SLS)
- Formaty wyjścia audio: 7.1-kanałowy z maks. częstotliwością próbkowania 192 kHz
- Metalowa obudowa
- Kolor: czarny
- Wymiary (DxSxW): ok. 71 x 61 x 21 mm
- Długość: przewód zasilający USB Typ-A > DC, ok. 50 cm

Specyfikacje źródła zasilania

- Ścienne źródło zasilania
- Wejście: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,3 A
- Wyjście: 5 V / 1 A
- Uziemienie na zewnątrz, biegun dodatni wewnątrz
- Wymiary:
 - wewnątrz: \varnothing ok. 2,1 mm
 - na zewnątrz: \varnothing ok. 5,5 mm
 - długość: ok. 9 mm

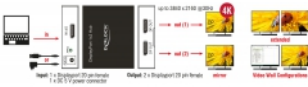
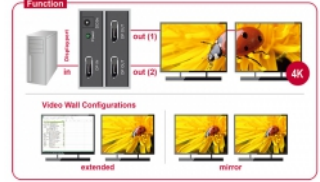
Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie DisplayPort
- DisplayPort kabel

Zawartość opakowania

- Rozdzielacz DisplayPort
- Kabel zasilający USB
- Zewnętrzny zasilacz
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



General

Specyfikacja :	DisplayPort 1.2a
----------------	------------------

Interface

Wyjście:	2 x DisplayPort żeński
Wejście:	1 x DisplayPort męski

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Materiał obudowy:	metal
Cable length incl. connector:	30 cm
Długość:	100 mm
Width:	67 mm
Height:	23 mm
Kolor:	czarny