

# Delock Splitter DisplayPort 1.2 1 x wejście DisplayPort > 4 x wyjście DisplayPort 4K

## Opis

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



30 cm

## Uwaga

Urządzenie jest koncentrator 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 87694

EAN: 4043619876945

Kraj pochodzenia:  
Taiwan, Republic of  
China

Opakowanie: Retail Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:  
Wejście:  
1 x 20-pinowy DisplayPort męski  
1 x gniazdo zasilania 5 V (DC)  
Wyjście:  
4 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)  
maks. 4x 1920 x 1080 @ 60 Hz
- Wyjście DisplayPort obsługuje Dual Mode DP++

- Obsługa Eyefinity / Single Large Surface (SLS)
- Urządzenie obsługuje sygnał audio i wideo
- Obsługa HDCP 1.3
- Formaty wyjścia audio: 7.1-kanałowy z maks. częstotliwością próbkowania 192 kHz
- Metalowa obudowa
- Długość kabla bez złączem: ok. 30 cm
- Kolor: czarny
- Wymiary (DxSxW): ok. 143 x 67 x 23 mm

---

## Specyfikacje źródła zasilania

- Ścienne źródło zasilania
- Wejście: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,4 A
- Wyjście: 5 V / 2 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

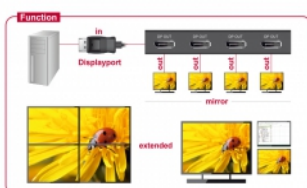
---

## Zawartość opakowania

- Rozdzielacz DisplayPort
- Zewnętrzny zasilacz
- Instrukcja obsługi

---

## Zdjęcia



## General

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

## Interface

Wyjście:	4 x DisplayPort żeński
Wejście:	1 x DisplayPort męski 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

Materiał obudowy:	metal
Cable length incl. connector:	30 cm
Długość:	143 mm
Width:	67 mm
Height:	23 mm
Kolor:	czarny

## Power supply

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