

# Delock 4-portowy rozdzielacz DVI

## Opis

Ten splitter firmy Delock odbiera sygnał DVI z komputera osobistego lub laptopa i rozdziela go na cztery podłączone monitory. W ten sposób jedno połączenie DVI może być używane do obsługi cztery monitorów DVI.



### Numer artykułu 87640

EAN: 4043619876402

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Box

## Szczegóły techniczne

- Złącze:
  - Wejście:
    - 1 x DVI 24+5, żeński z nakrętkami
    - 1 x gniazdo zasilania 5 V (DC)
  - Wyjście:
    - 4 x DVI 24+5, żeński z nakrętkami
- DVI-D (Single Link), VGA bez okablowania
- Rozdzielczość do 1920 x 1080 @ 60 Hz (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Zgodność z HDCP
- Połączenie szeregowo urządzeń (kaskadowo)
- Obsługiwana długość przewodu: do 10 m
- Wskaźnik LED
- Pobór mocy: ok. 12 W
- Wymiary (DxSxW): ok. 154 x 79 x 23 mm
- Plug & Play

## Specyfikacje źródła zasilania

- Ścienne źródło zasilania

- Wejście: AC 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,35 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

- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem DVI
- Kable połączeniowe DVI

## Zawartość opakowania

- Rozdzielacz DVI
- Zasilacz
- Instrukcja obsługi

## Zdjęcia

