



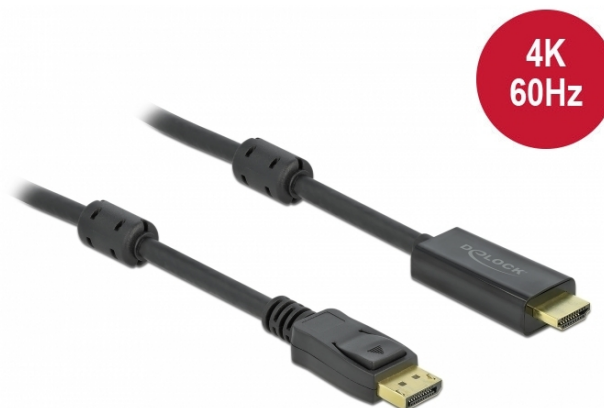
Delock Aktywny DisplayPort 1.2 do kabla HDMI 4K 60 Hz 2 m

Opis

Ten przewód firmy Delock umożliwia ustanawianie połączenia pomiędzy urządzeniami, np. monitorem ze złączem HDMI do złącza DisplayPort.

Aktywny kabel

Kabel umożliwia aktywną konwersję i nadaje się zatem do kart graficznych nie obsługujących sygnałów DP++.

**2 m**

Specyfikacja

- Złącze:
 - 1 x DisplayPort męski >
 - 1 x HDMI-A męski
- Kierunek transmisji sygnału: wejście DisplayPort > wyjście HDMI
- Chipset: Parade PS176
- Specyfikacja DisplayPort 1.2 i High Speed HDMI
- Rodzaj kabla: 28 AWG
- Średnica kabla: ok. 7,2 mm
- Połączone styki
- Aktywny przewód, dla kart graficznych z wyjściem DP lub DP++
- Transfer sygnałów audio i video
- Rozdzielczość do 3840 x 2160 @ 60 Hz (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Obsługuje wyświetlanie 3D (1080p @ 120 Hz)
- Obsługa HDCP 1.3
- Obsługa Eyefinity
- 2 x rdzenie ferrytowe
- Kolor: czarny
- Długość ze złączami: ok. 2 m

Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie DisplayPort

Zawartość opakowania

- Kabel DisplayPort do HDMI

Numer artykułu 85956

EAN: 4043619859566

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: • Torba na zamek błyskawiczny

Zdjęcia





General	
Specyfikacja :	DisplayPort 1.2 High Speed HDMI
Interface	
Złącze 1:	1 x DisplayPort męski
Złącze 2:	1 x HDMI-A męski
Technical characteristics	
Chipset:	Parade PS176
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz
Physical characteristics	
Rdzeń ferrytowy:	2 x
Wykończenie pinów:	pozlacane
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	28 AWG
Shielding:	triple
Diameter:	7,2 mm
Długość:	2 m
Kolor:	czarny