

Delock Kabla DisplayPort 1.2 męski > High Speed HDMI-A męski pasywne 4K 30 Hz 3 m biały

Opis

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



ca. 3 m

Specyfikacja

- Złącze:
 - 1 x 20-pinowy DisplayPort męski >
 - 1 x 19-pinowe męskie złącze High Speed HDMI-A
- Chipset: Parade PS8402A
- Specyfikacja DisplayPort 1.2a i High Speed HDMI
- Przewód pasywny (level shifter), odpowiedni tylko dla kart graficznych z wyjściem DP++
- Kierunek transmisji sygnału: wejście DisplayPort > wyjście HDMI
- Rodzaj kabla: 30 AWG
- Średnica kabla: ok. 6 mm
- Skrętka kablowa
- Miedziany przewodnik
- Połączane złącze
- Potrójnie ekranowany przewód
- Transfer sygnałów audio i video
- Szybkość transmisji danych do 10,2 Gb/s
- Rozdzielczość do 3840 x 2160 @ 30 Hz (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Kolor: biały
- Długość ze złączami: ok. 3 m

Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie DisplayPort DP++

Zawartość opakowania

- Kabel DisplayPort do HDMI

Numer artykułu 83819

EAN: 4043619838196

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Zdjęcia





General	
Specyfikacja :	DisplayPort 1.2a High Speed HDMI
Interface	
Złącze 1:	1 x DisplayPort męski
Złącze 2:	1 x HDMI-A męski
Technical characteristics	
Chipset:	Parade PS8402A
Szybkość transmisji danych:	10,2 Gb/s
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 30 Hz
Physical characteristics	
Średnica kabla:	6 mm
Wykończenie złącza:	pozlacane
Wykończenie pinów:	pozlacane
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	30 AWG
Shielding:	triple
Długość:	3 m
Kolor:	biały