



Delock Kabel DisplayPort 1.2 męski > DisplayPort męski 4K 5 m

Opis

Ten przewód umożliwia wykonanie połączenia pomiędzy urządzeniami za pomocą złącza DisplayPort, np. pomiędzy monitorem lub telewizorem, a komputerem osobistym lub laptopem. DisplayPort jest znormalizowanym, uniwersalnym standardem połączeń przez organizację VESA w zakresie transferu sygnału wideo i audio.

**4K
60Hz****ca. 5 m**

Specyfikacja

- Złącze:
 - 20 pinowy DisplayPort męski >
 - 20 pinowy DisplayPort żeński
- Specyfikacja DisplayPort 1.2
- Pin 20 nie jest połączony
- Rodzaj kabla: 28 AWG
- Średnica kabla: ok. 7,3 mm
- Miedziany przewódnik
- Potrójnie ekranowany przewód
- Połączane złącze
- Transfer sygnałów audio i video
- Szybkość transmisji danych do 21,6 Gb/s
- Rozdzielczość do 3840 x 2160 @ 60 Hz (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Kolor: czarny
- Długość ze złączami: ok. 5 m

Wymagania systemowe

- Wolny interfejs DisplayPort

Zawartość opakowania

- DisplayPort kabel

Numer artykułu 83808

EAN: 4043619838080

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Poly bag

Zdjęcia





General	
Specyfikacja :	DisplayPort 1.2a
Interface	
Złącze 1:	1 x DisplayPort męski
Złącze 2:	1 x DisplayPort męski
Technical characteristics	
Szybkość transmisji danych:	21,6 Gb/s
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz
Physical characteristics	
Materiał obudowy:	PVC
Średnica kabla:	7.3 mm
Wykończenie złącza:	niklowane
Wykończenie pinów:	pozlacane
Conductor material:	copper
Conductor gauge:	28 AWG
Shielding:	triple
Długość:	5 m
Kolor:	czarny