

Delock Przewód przedłużający DisplayPort 1.2 4K 60 Hz 5 m

Opis

Ten przewód DisplayPort firmy Delock służy do przedłużenia połączenia DisplayPort. Potrójnie ekranowany kabel obsługuje rozdzielczości do Ultra HD (4k przy 60 Hz) i jest wstecznie kompatybilny z Full-HD 1080p.



Numer artykułu 80004

EAN: 4043619800049

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x DisplayPort męski
 - 1 x DisplayPort żeński
- Specyfikacja DisplayPort 1.2
- Pin 20 jest podłączony (obsługuje 3,3 V)
- Rodzaj kabla: 26 AWG
- Średnica kabla: ok. 8,5 mm
- Miedziany przewodnik
- Potrójnie ekranowany przewód
- Połączane styki
- Transfer sygnałów audio i video
- Szybkość transmisji danych do 21,6 Gbps
- 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

Zdjęcia



Interface

Złącze 1:	1 x DisplayPort męski
Złącze 2:	1 x DisplayPort żeński

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	21,6 Gb/s
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz

Physical characteristics

Conductor gauge:	28 AWG
Długość:	5 m
Kolor:	czarny