

Delock Adapter mini DisplayPort 1.2 męski > DisplayPort żeński 4K czarny

Opis

Ten adapter firmy Delock umożliwia przy użyciu opcjonalnego przewodu DisplayPort wykonywanie połączenia pomiędzy monitorem DisplayPort, a systemem wyposażonym w złącze mini DisplayPort. Obsługuje on rozdzielczość do Ultra HD (4K) i zapewnia zgodność wsteczną do rozdzielczości Full-HD 1080p.



15 cm

Specyfikacja

- Złącze:
20 pinowy mini DisplayPort męski >
20 pinowy DisplayPort żeński
- Wejście = mini DisplayPort; Wyjście = DisplayPort
- Specyfikacja DisplayPort 1.2
- Rodzaj kabla: 32 AWG
- Średnica kabla: ok. 5 mm
- Osłona siatkowa
- 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 kabla: ok. 15 cm (bez złączem)

Wymagania systemowe

- Wolne żeńskie gniazdo mini DisplayPort

Zawartość opakowania

- Adapter mini DisplayPort > DisplayPort

Numer artykułu 65554

EAN: 4043619655540

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: • Torba na zamek błyskawiczny

Zdjęcia





General	
Specyfikacja :	DisplayPort 1.2
Interface	
Wyjście:	1 x 20-pinowy DisplayPort żeński
Wejście:	1 x 20-pinowy mini DisplayPort męski
Technical characteristics	
Szybkość transmisji danych:	21,6 Gb/s
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz
Physical characteristics	
Rdzeń ferrytowy:	1 x
Długość kabla:	15 cm
Średnica kabla:	5 mm
Wykończenie pinów:	poziacane
Conductor gauge:	32 AWG
Kolor:	czarny