



Delock Kabel koncentryczny DisplayPort 8K 60 Hz 0,5 m

Opis

Kabel koncentryczny DisplayPort Delock służy do podłączania urządzeń wyświetlających, takich jak monitory, rzutniki bądź telewizory do PC albo laptopa. Obsługuje przepustowość 32,4 Gbps, wyświetla w rozdzielczości 8K Ultra HD (7680 x 4320 przy 60 Hz).

Doskonały dźwięk

Wysokiej jakości kabel z potrójnym ekranowaniem znacząco poprawia jakość audio oferując częstość próbkowania (sampling) do 1536 kHz.

Uniwersalny, dzięki elastycznemu wykonaniu

W szczególności, kabel ma niewielką średnicę i jest wykonany z bardzo elastycznego materiału, co ułatwia instalację.



Specyfikacja

- Złącze:
 - 1 x DisplayPort męski >
 - 1 x DisplayPort męski
- Specyfikacja DisplayPort 1.4
- Wsteczna zgodność z DisplayPort 1.3, 1.2 i 1.1
- Pin 20 nie jest połączony
- Typ kabla: koncentryczny
- Średnica kabla: ok. 4,8 mm
- Potrójnie ekranowany przewód
- Połączane styki
- Transfer sygnałów audio i video
- Szybkość transmisji danych do 32,4 Gbps
- Rozdzielczość do:
 - Obsługa DSC:
 - 7680 x 4320 @ 60 Hz
 - 5120 x 2880 @ 120 Hz
 - 3840 x 2160 @ 240 Hz
 - Obsługa bez DSC:
 - 7680 x 4320 @ 30 Hz
 - 5120 x 2880 @ 60 Hz
 - 3840 x 2160 @ 120 Hz(w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Obsługa Display Stream Compression 1.2 (DSC)
- Obsługa HDR
- Obsługa HDCP 1.4 oraz 2.2
- Obsługuje prędkość przesyłu danych HBR3 (8,1 Gbps)
- Maks. 32 kanały audio dla głośników
- Częstość próbkowania audio o wartości do 1536 kHz
- Obsługa próbkowania kolorów w formatach 4:4:4, 4:2:2 oraz 4:2:0
- Kolor: czarny
- Długość ze złączami: ok. 0,5 m

Wymagania systemowe

- Wolny interfejs DisplayPort

Zawartość opakowania

- DisplayPort kabel

Numer artykułu 85299

EAN: 4043619852994

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Torba na zamek błyskawiczny

Zdjęcia



**General**

Specyfikacja :	HDCP 1.4
	HDCP 2.2
	DisplayPort 1.4
	HDR10

Interface

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

Technical characteristics

Szybkość transmisji danych:	32,4 Gb/s
Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 60 Hz

Physical characteristics

Cable category:	koncentryczny
Średnica kabla:	4.8 mm
Wykończenie pinów:	poziome
Przewody:	coaxial
Shielding:	triple
Długość:	50 cm
Kolor:	czarny