

Delock DisplayPort kabel męski proste do męski 90° zagięty do góry 8K 60 Hz 2 m bez zatrasku

Opis

Kabel Delock DisplayPort służy do podłączania urządzeń DisplayPort, takich jak monitory, rzutniki bądź telewizory do PC albo laptopa. Obsługuje przepustowość 32,4 Gb/s, wyświetla w rozdzielczości 8K Ultra HD (7680 x 4320 przy 60 Hz) resp. 5K (5120 x 2880 przy 120 Hz) oraz 4K Ultra HD (3840 x 2160 przy 240 Hz). Wysokiej jakości kabel z potrójnym ekranowaniem znacząco poprawia jakość audio oferując częstość próbkowania (sampling) do 1536 kHz.

Mały wtyk

Wtyki bez zatrasku są nieco mniejsze niż standardowe wtyki DisplayPort, więc można równocześnie korzystać z wielu portów. Ponadto można łatwiej wyjmować wtyki z trudno dostępnych portów DisplayPort, np. z tyłu monitora.



Numer artykułu 87150

EAN: 4043619871506

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x DisplayPort męski >
 - 1 x DisplayPort męski kątowy
- Specyfikacja DisplayPort 1.4
- Wsteczna zgodność z DisplayPort 1.3, 1.2 i 1.1
- Pin 20 nie jest połączony
- Rodzaj kabla: 30 AWG
- Średnica kabla: ok. 5,7 mm
- Miedziany przewodnik
- Potrójnie ekranowany przewód
- Pozłacane styki
- Transfer sygnałów audio i video
- Szybkość transmisji danych do 32,4 Gbps
- Rozdzielczość do:
 - Obsługa DSC: 7680 x 4320 @ 60 Hz
 - Obsługa bez DSC:

7680 x 4320 @ 30 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
- Częstotliwość 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. 2 m

Wymagania systemowe

- Wolny interfejs DisplayPort

Zawartość opakowania

- DisplayPort kabel

Zdjęcia



General

Specyfikacja :	HDCP 1.4 HDCP 2.2 DisplayPort 1.4 HDR10
Style:	angled 90°

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

Wykończenie pinów:	pozlacane
Conductor material:	miedź
Conductor gauge:	30 AWG
Shielding:	triple
Długość:	2 m
Kolor:	czarny