

Delock Aktywny DisplayPort 1.4 do kabla HDMI 4K 60 Hz (HDR), 1m

Opis

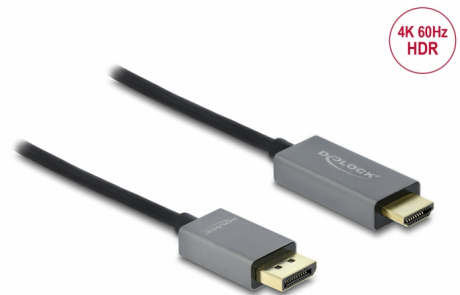
Kabel Delock umożliwia podłączenie monitora/projektora HDMI do PC lub laptopa za pomocą interfejsu DisplayPort. Obsługuje rozdzielczość do Ultra HD (4K) i jest wstecznie kompatybilny z Full-HD 1080p.

Aktywny kabel

Kabel umożliwia aktywną konwersję i nadaje się zatem do kart graficznych nie obsługujących sygnałów DP++.

Ustalony kierunek sygnału

Kabel można podłączać tylko do łączenia urządzeń wyjścia HDMI ze źródłem DisplayPort, takimi jak monitor HDMI do PC z przejściówką DisplayPort. Odwrotny kierunek sygnału nie jest obsługiwany.



4K 60Hz
HDR

1 m

Numer artykułu 85928

EAN: 4043619859283

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x DisplayPort męski >
 - 1 x HDMI-A męski
- Chipset: Parade PS186
- Specyfikacja DisplayPort 1.4 i High Speed HDMI
- Aktywny przewód, dla kart graficznych z wyjściem DP lub DP++
- Kierunek transmisji sygnału: wejście DisplayPort > wyjście HDMI
- Średnica kabla:
 - linia danych 32 AWG
 - linia zasilania 28 AWG
- Średnica kabla: ok. 5 mm
- Złącze: pozłacane
- Metalowa obudowa
- Transfer sygnałów audio i video
- Szybkość transmisji danych do 18 Gbps
- Rozdzielczość do 3840 x 2160 @ 60 Hz
(w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Obsługa HDR

- Obsługa HDCP 1.4 oraz 2.3
- Kolor: szary / czarny
- Długość bez złączami: ok. 1 m

Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie DisplayPort

Zawartość opakowania

- Kabel DisplayPort do HDMI

Zdjęcia



General

Specyfikacja :	High Speed HDMI DisplayPort 1.4 HDR
----------------	---

Interface

Złącze 1:	1 x DisplayPort męski
Złącze 2:	1 x HDMI-A męski

Technical characteristics

Chipset:	Parade PS186
Szybkość transmisji danych:	up to 18 Gb/s
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz

Physical characteristics

Wykończenie pinów:	pozlacane
Conductor gauge:	linia danych 32 AWG linia zasilania 28 AWG
Długość:	1 m
Kolor:	szary / czarny