

Delock Aktywny DisplayPort 1.4 do HDMI Adapter 8K z funkcją HDR

Opis

Kabel Delock umożliwia podłączenie monitora/projektora lub TV HDMI do urządzenia z wolnym interfejsem DisplayPort. Ze względu na małe wymiary, adapter doskonale przydaje się w podróży.

Doskonała jakość obrazu

Adapter obsługuje rozdzielczości do 8K Ultra HD (7680 x 4320 @ 60 Hz), czyli czterokrotnie wyższej niż 4K i jest kompatybilny z 4K Ultra HD oraz Full-HD 1080p. Adapter Delock może być wykorzystywany do aplikacji edytorów fotografii i video, ścian wideo i do gier.

Obsługa HDR

Dzięki obsłudze funkcji HDR (High Dynamic Range), obraz może być ostrzejszy, bardziej przejrzysty i żywszy.

Adapter aktywny

Adapter oferuje aktywną konwersję, dlatego też jest również odpowiedni dla kart graficznych, które nie zapewniają obsługi wyświetlania sygnału DP++.



Numer artykułu 61055

EAN: 4043619610556

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - 1 x DisplayPort męski
 - 1 x HDMI-A żeński
- Chipset: Chrontel CH7218
- Specyfikacja DisplayPort 1.4
- Rozdzielczość:
 - z DSC: 7680 x 4320 @ 60 Hz
 - bez DSC: 7680 x 4320 @ 30 Hz
 - (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Transfer sygnałów audio i video
- Obsługuje wyświetlanie 3D
- Obsługa HDR10

- Obsługa HDCP 1.4 oraz 2.3
- Plug & Play
- Materiał obudowy: aluminium
- Kolor: czarny
- Wymiary (DxSxW): ok. 58 x 23 x 11 mm

Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie DisplayPort

Zawartość opakowania

- Adapter DisplayPort > HDMI

Zdjęcia



General

Funkcja :	Plug & Play HDR / HDR10
-----------	----------------------------

Interface

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

Technical characteristics

Chipset:	Chrontel CH7218
Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 60 Hz

Physical characteristics

Materiał obudowy:	Aluminium
Długość:	58 mm
Width:	23 mm
Height:	11 m
Kolor:	czarny