



Delock Adapter HDMI-A męski > DisplayPort 1.2 żeński biały

Opis

Ten adapter firmy Delock umożliwia podłączenie monitora DisplayPort do systemu za pomocą wolnego złącza HDMI. Ten adapter obsługuje rozdzielczość do 4K Ultra HD przy 30 Hz i zapewnia zgodność wsteczną do rozdzielczości Full-HD 1080p.



24,5 cm

Specyfikacja

- Złącze:
 - Wejście:
 - 1 x 19-pinowe męskie złącze HDMI-A
 - 1 x męskie złącze USB Typ-A (zasilanie)
 - Wyjście:
 - 1 x 20-pinowy DisplayPort żeński
- Chipset: STDP2600
- Specyfikacja DisplayPort 1.2 i High Speed HDMI
- Odbiornik High Speed HDMI - szybkość połączenia do 2,97 Gb/s na parę danych
- Rozdzielczość do 4Kx2K @ 30 Hz; 1920 x 1080 @ 120 Hz (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Obsługuje wyświetlanie 3D
- Obsługa 7.1-kanalowego dźwięku z częstotliwością próbkowania do 192 kHz
- Obsługa HDCP 1.3
- Połączane złącze
- Głębina kolorów:
 - RGB / YCC (4:4:4) - 16-bitowy kolor
 - YCC (4:2:2 / 4:2:0) - 16-bitowy kolor
- Pobór mocy:
 - praca: ok. 500 mW
 - ztryb gotowości: ok. 25 mW
- Kolor: biały
- Długość kabla ze złączem: ok. 24,5 cm
- Kompatybilny z każdym systemem operacyjnym, do instalacji nie wymaga się żadnych sterowników

Wymagania systemowe

- Jedno wolne złącze żeńskie HDMI-A
- Jedno wolne złącze żeńskie USB-A
- Monitor z wolnym złączem DisplayPort
- Jeden kabel DisplayPort

Zawartość opakowania

- Adapter HDMI > DisplayPort

Numer artykułu 62496

EAN: 4043619624966

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Zdjęcia

