

Delock Adapter HDMI żeński na USB Type-C™ męski (DP Alt Mode) 4K z PD 100 W

Opis

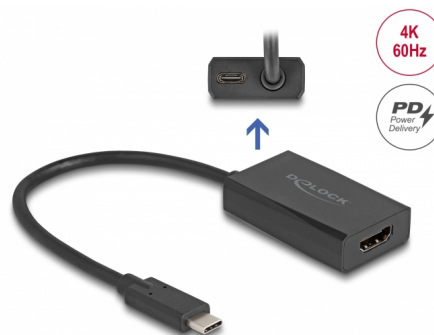
Adapter Delock umożliwia podłączenie monitora USB Type-C™ (DisplayPort Alternate Mode) do wolnego interfejsu HDMI na P lub laptopie.

Idealny do przenośnego monitora USB-C™

Adapter umożliwia podłączenie przenośnego monitora do interfejsu HDMI i jednocześnie zasilanie monitora. Dlatego wymagane jest podłączenie zasilacza do adaptera, który odpowiada mocy wejściowej monitora.

USB Power Delivery (USB PD 3.0) dostarcza do 100 W

Adapter ma port USB Type-C™ Power Delivery. Jeśli do tego portu zostanie podłączony zasilacz, urządzenie podłączone do męskiego portu USB-C™ będzie podczas pracy ładowane z mocą do 100 watów.



Numer artykułu 61058

EAN: 4043619610587

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box

Szczegóły techniczne

- Złącze:
 - Wejście:
 - 1 x HDMI żeński
 - 1 x USB Type-C™ żeńskie (zasilacz sieciowy)
 - Wyjście: 1 x USB Type-C™ męski
- Chipset: Lontium LT6711A
- Specyfikacja DisplayPort 1.2 i High Speed HDMI
- Kierunek transmisji sygnału: wejście HDMI > wyjście USB Type-C™
- Rozdzielczość do 3840 x 2160 @ 60 Hz (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Transfer sygnałów audio i video
- Obsługa HDCP 1.4 oraz 2.3
- Kolor: czarny
- Długość kabla bez złączem: ok. 15 cm

Wymagania systemowe

- Wolne złącze HDMI
- Monitor z wolnym złączem USB Type-C™ (DP Alt Mode)
- Zasilacz

Zawartość opakowania

- Adapter HDMI > USB Type-C™
- Instrukcja obsługi

Zdjęcia



Interface

Wyjście:	1 x USB Type-C™ męski
Wejście:	1 x USB Type-C™ female (power supply) 1 x HDMI żeński

Technical characteristics

Chipset:	Lontium LT6711A
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz

Physical characteristics

Długość kabla:	15 cm
Kolor:	czarny