

Delock USB Type-C™ Adapter zu HDMI (DP Alt Mode) 4K 60 Hz mit HDR Funktion

Opis

Ten adapter firmy Delock jest odpowiedni do podłączania monitora HDMI do komputera wyposażonego w złącze USB-C™ oraz zapewniającego obsługę trybu alternatywnego DisplayPort. W ten sposób adapter ten można podłączać do różnych laptopów, np. MacBooka, Chromebooka i podobnych. Ponadto adapter może również działać na złączu Thunderbolt™ 3. Dzięki obsłudze funkcji HDR (High Dynamic Range), obraz może być ostrzejszy, bardziej przejrzysty i żywszy.



Specyfikacja

- Złącze:
1 x USB Type-C™ męski >
1 x 19-pinowe żeńskie złącze HDMI-A
- Chipset: VIA VL100, Megachips MCDP2900
- Specyfikacja DisplayPort 1.4 i High Speed HDMI with Ethernet (HEC)
- Rozdzielczość do 3840 x 2160 @ 60 Hz
(w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Obsługa HDR / HDR10 (w zależności od systemu i podłączonych urządzeń)
- Obsługa HDCP 1.4 oraz 2.2
- Obsługuje wyświetlanie 3D (1080p @ 120 Hz)
- 1 x rdzeń ferrytowy
- Pobór mocy: ok. 1,5 W
- USB Bus power
- Długość kabla bez złączem: ok. 10 cm
- Kolor: biały

Wymagania systemowe

- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Type-C™ oraz trybem alternatywnym DisplayPort lub
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem Thunderbolt™ 3

Zawartość opakowania

- Adapter USB-C™ do HDMI z funkcją HDR

Numer artykułu 63937

EAN: 4043619639373

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: Retail Box



Zdjęcia





General	
Funkcja :	HDR / HDR10
Interface	
Złącze 1:	1 x USB 2.0 Type-C™, wtyk męski
Złącze 2:	1 x 19-pinowe żeńskie złącze HDMI-A
Technical characteristics	
Chipset:	VIA VL100 Megachips MCDP2900
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz
Physical characteristics	
Rdzeń ferrytowy:	1 x
Długość kabla:	10 cm
Kolor:	biały