

Delock Adaptor USB Type-C™ la mini DisplayPort (modul DP Alt) 4K 60 Hz – design compact

Descriere scurta

Acest adaptor Delock este adecvat pentru conectarea unui monitor DisplayPort la un computer cu interfață USB-C™ și suport pentru mod alternativ DisplayPort. Astfel, adaptorul poate fi conectat la diverse laptopuri, cum ar fi MacBook, Chromebook și modele similare. În plus, adaptorul poate opera și pe o interfață Thunderbolt™ 3.

Mic ajutor robust

Datorită dimensiunilor mici și a carcasei metalice solide, acest adaptor de la Delock este potrivit în special pentru călătorii. Datorită dimensiunilor mici, adaptorul USB se potrivește în fiecare buzunar de la pantaloni sau poate fi împachetat în geantă împreună cu laptopul sau tableta și utilizat după necesitate.

**Nr. 64121**

EAN: 4043619641215

Țara de origine: China

Pachet: Retail Box

Detalii tehnice

- Conectori:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ tată
 - 1 x mini DisplayPort mamă
- Chipset: Chrontel CH7213C
- DisplayPort 1.2 specificație
- Direcție semnal: intrare USB Type-C™ > ieșire DisplayPort
- Rezoluție de până la 3840 x 2160 @ 60 Hz
(în funcție de sistem și de componentele hardware conectate)
- Transfer al semnalelor audio și video
- Acceptă HDR
- Acceptă HDCP 1.4 și 2.2
- Magistrală USB alimentată
- Plug & Play
- Dimensiunii (LxlxÎ): aprox. 46 x 16 x 8 mm
- Culoare: gri

Cerinte de sistem

- Chrome OS 83.0 sau superior
- Linux Kernel 5.4 sau superior
- Mac OS 10.15.6 sau superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- iPad Pro (generația a-3-a) sau superior
- PC sau dispozitive mobile cu un port liber USB Type-C™ sau Thunderbolt™ cu 3 porturi

Pachetul contine

- Adaptor USB-C™ la mini DisplayPort

Imagini



General

Function:	Plug & Play HDR / HDR10
Specification:	DisplayPort 1.2
Supported operating system:	Chrome OS 83.0 or above Linux Kernel 5.4 or above Mac OS 10.15.6 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

Interface

Output:	1 x mini DisplayPort cu 20 pini mamă
Input:	1 x USB Type-C™ tată

Technical characteristics

Chipset:	Chrontel CH7213C
Maximum screen resolution:	4096 x 2160 @ 60 Hz
Signal transmission:	video audio

Physical characteristics

Lungime:	46 mm
Width:	16 mm
Height:	8 mm
Colour:	gri