

Delock Adattatore USB Type-C™ maschio > mini DisplayPort femmina (DP Alt Mode) 4K 60 Hz con funzione PD

Descrizione

Questo adattatore Delock è adatto per il collegamento di un monitor DisplayPort ad un computer con interfaccia USB-C™ e supporto modalità alternata DisplayPort. Pertanto l'adattatore può essere collegato a vari laptop, tra cui Macbook, Chromebook e simili. Inoltre, l'adattatore può essere utilizzato anche su un'interfaccia Thunderbolt™ 3. Questo adattatore dispone di una porta di alimentazione USB Type-C™. Questo consente al computer portatile di poter essere ricaricato quando l'adattatore è in uso.

[Delock Monitor Adapter \(Video\)](#)



Articolo n. 62990

EAN: 4043619629909

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - Ingresso:
 - 1 x USB Type-C™ maschio
 - 1 x Alimentazione USB Type-C™ femmina (opzionale per l'alimentatore)
 - Uscita:
 - 1 x mini DisplayPort a 20 pin femmina
- Chipset: VIA VL100
- Risoluzione fino a 4096 x 2160 @ 60 Hz (a seconda del sistema e dell'hardware collegato)
- Trasferimento di segnali audio e video
- Potenza di carica: max. 60 W, 20 V a 3 A
- Alimentato da bus USB
- Plug & Play
- Materiale custodia: alluminio
- 1 x nucleo di ferrite
- Lunghezza del cavo senza connettori: ca. 20 cm
- Colore: grigio scuro

Requisiti di sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Windows 10 Mobile, Chrome OS, iPad Pro (2018), Linux ex Kernel 4.3, Mac ex OS 10.12
- PC o laptop con porta USB Type-C™ e modalità alternata DisplayPort o
- PC o laptop con porta Thunderbolt™ 3 libera

Contenuto della confezione

- Adattatore da USB-C™ a mini DisplayPort

Immagini



General

Function:	Plug & Play
Supported operating system:	Chrome OS Linux Kernel 4.3 o superiore Mac OS 10.12 o superiore Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 10 Mobile Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (2018)

Interface

Output:	1 x mini DisplayPort a 20 pin femmina
Input:	1 x USB Type-C™ female (power supply) 1 x USB Type-C™ maschio

Technical characteristics

Chipset:	VIA VL100
Maximum screen resolution:	4096 x 2160 @ 60 Hz
Signal transmission:	video audio

Physical characteristics

Ferrite core:	1 x
Materiale custodia:	Alluminio
Cable length:	20 cm
Connector finishing:	nickel-plated
Colour:	grigio scuro