

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

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.



Articolo n. 62748

EAN: 4043619627486

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x USB Type-C™ maschio >
 - 1 x DisplayPort a 20 pin femmina
- Chipset: Cypress
- DisplayPort 1.2 specifica
- Direzione segnale: Ingresso USB Type-C™ > uscita DisplayPort
- Risoluzione fino a 4096 x 2160 @ 60 Hz (a seconda del sistema e dell'hardware collegato)
- Trasferimento di segnali audio e video
- Supporta display 3D
- Alimentato da bus USB
- Plug & Play
- Alloggio in plastica con guscio interno in metallo
- Lunghezza del cavo senza connettori: ca. 8 cm
- Colore: nero

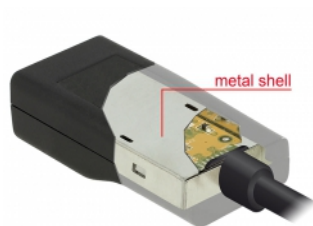
Requisiti di sistema

- iPad Pro (2018)
- Mac OS 10.11 o superiore
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Windows 10 Mobile
- 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 DisplayPort

Immagini



General

Function:	Plug & Play
Specification:	DisplayPort 1.2
Supported operating system:	Mac 10.11.4 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 DisplayPort femmina
Input:	1 x USB Type-C™ maschio

Technical characteristics

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

Physical characteristics

Cable length:	8 cm
Connector finishing:	nickel-plated
Colour:	nero