



Delock Adattatore USB Type-C™ maschio per DisplayPort femmina (DP Alt Mode) 8K 30 Hz

Descrizione

Questo adattatore Delock è adatto per il collegamento di un monitor DisplayPort ad un computer con interfaccia USB-CTM e supporto modalità alternata DisplayPort. Pertanto l'adattatore può essere collegato a vari laptop, tra cui MacBook, Chromebook e simili. Inoltre, óuq essere utilizzato anche ThunderboltTM 3.



Articolo n. 63312

EAN: 4043619633128 Paese di origine: China Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x USB Type-CTM maschio
 - 1 x DisplayPort femmina
- Chipset: VIA VL100
- DisplayPort 1.4 specifica
- Risoluzione fino a 7680 x 4320 @ 30 Hz (a seconda del sistema e dell'hardware collegato)
- Trasferimento di segnali audio e video
- · Alimentato da bus USB
- Plug & Play
- · Connettori: dorato
- 1 x nucleo di ferrite
- Lunghezza del cavo senza connettori: ca. 20 cm
- · Colore: nero

Requisiti di sistema

• Android 6.0 o superiore

SCHEDA TECNICA



- Chrome OS
- iPad Pro (3° generazione) o superiore
- Linux Kernel 4.3 o superiore
- Mac OS 10.12 o superiore
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- 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:	Android 6.0 o superiore 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 DisplayPort femmina
Input:	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
Cable length:	20 cm
Connector finishing:	dorato
Colour:	nero