

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.



Specifiche

- Connettori:
 - 1 x USB Type-C™ maschio >
 - 1 x DisplayPort a 20 pin femmina
- Chipset: Chrontel CH7213
- DisplayPort 1.2 specifica
- Risoluzione fino a 3840 x 2160 @ 60 Hz (a seconda del sistema e dell'hardware collegato)
- Trasferimento di segnali audio e video
- Alimentato da bus USB
- Plug & Play
- Dimensioni incl. connettore (LxPxA): ca. 48,6 x 22,5 x 10,3 mm
- Colore: nero

Requisiti di sistema

- iPad Pro (2018)
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 4.x.x, 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 DisplayPort

Articolo n. 62977

EAN: 4043619629770

Paese di origine: China

Pacchetto: Sacchetto in plastica con cerniera

General	
Function:	Plug & Play
Specification:	DisplayPort 1.2
Supported operating system:	Linux Kernel 4.x o superiore Mac OS 10.12 o superiore Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit 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 a 20 pin femmina
Input:	1 x USB Type-C™ male
Technical characteristics	
Chipset:	Chrontel CH7213
Maximum screen resolution:	3840 x 2160 @ 60 Hz
Signal transmission:	video audio
Voltage:	Alimentato da bus USB
Physical characteristics	
Lunghezza:	48,6 mm
Width:	22,5 mm
Height:	10,3 mm
Colour:	nero