

Delock Adattatore USB Type-C™ a DisplayPort (DP Alt Mode) 8K con HDR e Power Delivery 60 W

Descrizione

Questo adattatore Delock è adatto al collegamento di un monitor DisplayPort con risoluzione 8K Ultra HD (7680 x 4320 @ 60 Hz) a un computer con interfaccia USB-C™ e supporto della 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.

USB Power Delivery (USB PD 3.0) supporta fino a 60 watt

Questo adattatore dispone di una porta USB Type-C™ Power Delivery. Se questa porta è collegata all'alimentazione del portatile o del tablet, il dispositivo host viene caricato fino a 60 watt durante il funzionamento.



Articolo n. 64202

EAN: 4043619642021

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Dettagli tecnici

- Connettori:
 - 1 x USB Type-C™ maschio
 - 1 x DisplayPort femmina
 - 1 x USB Type-C™ PD femmina (alimentatore)
- DisplayPort 1.4 specifica
- Risoluzione:
 - con DSC:
 - 7680 x 4320 @ 60 Hz
 - 3840 x 2160 @ 144 Hz
 - senza DSC:
 - 7680 x 4320 @ 30 Hz
 - 3840 x 2160 @ 120 Hz
- (a seconda del sistema e dell'hardware collegato)
- Trasferimento di segnali audio e video
- Supporta display 3D
- Supporta HDR10
- Supporta HDCP 1.4 e 2.2
- Potenza di uscita per host: max. 60 W

- Plug & Play
- Materiale custodia: alluminio
- Lunghezza del cavo senza connettori: ca. 13 cm
- Colore: nero

Requisiti di sistema

- Android 11.0 o superiore
- Chrome OS
- Linux Kernel 5.11 o superiore
- Mac OS 12.2.1 o superiore
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4° generazione) o superiore
- iPad Pro (3° generazione) o superiore
- Surface Pro 7
- 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
- Manuale utente

Immagini



General

Function:	Plug & Play HDR / HDR10
Supported operating system:	Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit iPad Pro (3rd Generation) or above iPad Air (4th Generation) or above Windows 11 Linux Kernel 5.11 or above Mac OS 12.2.1 or above Android 11.0 or above

Interface

Connettore 1:	1 x USB Type-C™ maschio
Connettore 2:	1 x DisplayPort femmina
connector 3:	1 x Alimentazione USB Type-C™ femmina

Technical characteristics

Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 60 Hz
----------------------------	---------------------