

Delock Cavo coassiale USB 40 Gbps per dati e ricarica rapida 1 m 8K 60 Hz USB PD 3.1 Extended Power Range 240 W

Descrizione

Questo cavo USB 40 Gbps "full featured" Delock consente di collegare vari dispositivi, come smartphone, monitor, custodie esterne e docking station, tramite una porta USB Type-C™, Thunderbolt™ 3 o Thunderbolt™ 4 di un PC o di un portatile. Solo per la funzione di ricarica è possibile utilizzare un alimentatore PD adatto con una presa USB Type-C™. Supporto per l'intervallo di alimentazione esteso rispettivamente. Lo standard USB Power Delivery 3.1 consente di alimentare i dispositivi collegati fino a 240 W (48 V / 5 A). Il cavo supporta il trasferimento di dati USB, nonché DisplayPort e PCI Express.



Articolo n. 86067

EAN: 4043619860678

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Display

Una caratteristica speciale di questo cavo consiste nell'indicazione di potenza, che mostra la potenza di carica attuale in watt, nonché la corrente in ampere e la tensione in volt. La potenza viene visualizzata con tre cifre.

Collegare i monitor USB-C™ 8K

Il cavo Delock supporta la modalità alternativa DisplayPort 2.0, consentendo il collegamento di monitor USB-C™ corrispondenti con una risoluzione dello schermo fino a 8K 60 Hz.

Qualità e prestazioni

Il cavo risulta molto robusto e durevole grazie alla schermatura tessile resistente e al forte scarico della trazione. L'elevato calibro del cavo di alimentazione con 21 AWG supporta anche un'alimentazione stabile fino a 5 A.

Dettagli tecnici

- Connettori:
1 x USB 40 Gbps USB Type-C™ maschio

- 1 x USB 40 Gbps USB Type-C™ maschio con indicazione di alimentazione
- Chipset: E-Marker CPS8821B
- Sezione dei cavi:
 - Linea di dati 29 AWG
 - Linea di alimentazione 21 AWG
- Tipo di cavo: coassiale
- Trasferimento di segnali audio e video
- Risoluzione fino a 7680 x 4320 @ 60 Hz (a seconda del sistema e dell'hardware collegato)
- Supporta HDR10
- Supporta HDCP 1.4 e 2.3
- Supporta protocollo PCI Express 3.0
- Supporta protocollo DisplayPort 1.4a
- Supporta DisplayPort Alt Mode 2.0
- USB Power Delivery (USB PD 3.1) supporta fino a 240 watt (48 V / 5 A)
- Supporta Extended Power Range (EPR)
- Diametro cavo: ca. 5,5 mm
- Velocità di trasferimento dati fino a 40 Gbps
- Cavo con schermatura in tessuto
- Colore: nero
- Lunghezza con connettori: ca. 1 m

Requisiti di sistema

- Dispositivo con una porta USB Type-C™ libera e modalità alternativa DisplayPort o con una porta Thunderbolt™ 3 o Thunderbolt™ 4 libera

Contenuto della confezione

- Cavo

Immagini



Interface

Connettore 1:	1 x USB 2.0 Type-C™ maschio
Connettore 2:	1 x USB 2.0 Type-C™ maschio

Technical characteristics

Data transfer rate:	480 Mbps
Maximum current:	3 A

Physical characteristics

Conductor gauge:	30 AWG data line 22 AWG power line
Lunghezza:	1 m
Colour:	rosso