

Delock Cavo USB4™ 40 Gbps coassiale 1,2 m USB PD 3.1 Extended Power Range 240 W

Descrizione

Questo cavo USB4™ Delock consente di connettere vari dispositivi, come smartphone, monitor, custodie esterne e docking station, attraverso una porta USB Type-C™ o Thunderbolt™ 3 di un PC o portatile. Il cavo supporta il trasferimento di dati USB, nonché DisplayPort e PCI Express.

USB4™ 40 Gbps

Il cavo consente velocità di trasferimento dati fino a 40 Gbps quando si collegano dispositivi compatibili con USB4™. Naturalmente si possono collegare anche dispositivi USB 3.2 o USB 2.0.

Collegare i monitor DisplayPort

Il cavo Delock supporta DisplayPort 1.4a e DisplayPort 2.0 in Modalità Alternata, consentendo il collegamento di monitor DisplayPort con una risoluzione dello schermo fino a 8K 60 Hz.

USB Power Delivery (USB PD 3.1) supporta fino a 240 watt

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).



Articolo n. 80009

EAN: 4043619800094

Paese di origine: China

Pacchetto: Retail Box

Specifiche

- Connettori:
 - 1 x USB4™ 40 Gbps (Gen 3x2) USB Type-C™ maschio
 - 1 x USB4™ 40 Gbps (Gen 3x2) USB Type-C™ maschio
- Cavo certificato USB-IF
- Retrocompatibile con USB 3.2, USB 2.0 e Thunderbolt™ 3
- Chipset: Etron E-Marker
- Tipo di cavo: coassiale
- Sezione dei cavi:
 - Linea di dati 28 AWG
 - Linea di alimentazione 23 AWG
- Contatti dorati

- Diametro cavo: ca. 5,2 mm
- Velocità di trasferimento dati fino a 40 Gbps
- Risoluzione del display fino a 7680 x 4320 a 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
- Trasferimento dati bidirezionale a due canali
- Supporta Extended Power Range (EPR)
- USB Power Delivery (USB PD 3.1) supporta fino a 240 watt (48 V / 5 A)
- Colore: nero
- Lunghezza con connettori: ca. 1,2 m

Requisiti di sistema

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

Contenuto della confezione

- Cavo USB4™ 40 Gbps

Immagini



General

Specification:	Thunderbolt™ 3 HDCP 1.4 DisplayPort 1.4 HDR10 PCI Express 3.0 HDCP 2.3 USB4 USB Power Delivery 3.1
----------------	---

Interface

Connettore 1:	1 x USB4 Gen 3x2 Type-C™ maschio
Connettore 2:	1 x USB4 Gen 3x2 Type-C™ maschio

Technical characteristics

Chipset:	Etron E-Marker
Data transfer rate:	40 Gbps
Maximum screen resolution:	7680 x 4320 @ 60 Hz
Maximum load:	240 W
Maximum current:	5 A
Voltage:	48 V

Physical characteristics

Cable category:	coassiale
Cable diameter:	5.2 mm
Pin finishing:	gold-plated
Conductor gauge:	28 AWG data line 23 AWG power line
Lunghezza:	1,2 m
Colour:	nero