

Cavo USB4 da 1,5 m, Cavo USB-C Certificato USB-IF, 80Gbps, PD 240W, 8K 120Hz / 4K 240Hz DP2.1 DP80, Cavetto Tipo-C compatibile Thunderbolt 4

ID prodotto: CC150CM80GUSB4CABLE



Connessione affidabile di dispositivi USB Type-C® (USB4), Thunderbolt™ e PCIe, con velocità fino a 80 Gbps, video 8K/4K e Power Delivery fino a 240 W. Ogni connettore è inciso al laser con le specifiche USB4, una caratteristica esclusiva che rimuove ogni incertezza durante l'uso, conferma la compatibilità e garantisce le massime prestazioni USB4.

Alimenta in sicurezza laptop e dispositivi USB-C ad alte prestazioni fino a 240 W grazie al Power Delivery 3.1 a Potenza Estesa (EPR), utilizzando una docking station USB-C o un alimentatore da parete compatibile. Il chip E-marker integrato assicura una negoziazione accurata della potenza per una ricarica stabile e costante. Ideale per notebook professionali come i MacBook Pro/Max con chip Apple M-series.

Sfrutta al massimo le potenzialità del tuo sistema con un cavo USB Tipo-C certificato USB-IF, progettato per garantire prestazioni USB4 ad alta velocità e affidabilità in ambienti professionali. Ideale per applicazioni che richiedono potenza elevata, trasferimenti dati rapidi e video 8K/4K di alta qualità. Testato rigorosamente per la conformità agli standard elettrici e meccanici, questo cavo USB4 assicura interoperabilità e integrità del segnale su una vasta gamma di dispositivi USB Type-C. Grazie ai fili coassiali schermati 30/34 AWG, garantisce una protezione elettromagnetica EMI ottimale.

Supporta video nitidi 8K a 120Hz o doppi display 4K a 120Hz tramite DisplayPort 2.1 Alt Mode con supporto DSC, HBR3 e HDR10+. Ideale per rendering 3D professionale, video ad alta frequenza di aggiornamento e flussi di lavoro grafici ad alta larghezza di banda. Questo cavo USB4 USB Type-C si integra perfettamente con dock USB Type-C e Thunderbolt 4, mantenendo la retro-compatibilità con molte risoluzioni e frequenze di aggiornamento. La lunghezza di 1,5 metri è perfetta per monitor USB Type-C portatili e ambienti di lavoro con spazio limitato.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Progettato per un funzionamento impeccabile con le docking station USB-C o Thunderbolt 4
- Trasmissione di video nitidi a 8K 120Hz o supporto di due display UHD 4K 120Hz
- Trasferimento dati alla velocità di 80 Gbps e 240 W di potenza su una connessione USB4
- Alimentazione e ricarica di dispositivi USB4 / USB-C e Thunderbolt

Caratteristiche

- **Prestazioni**: Aumenta la produttività grazie alle funzionalità USB4, video 8K a 120 Hz, 80 Gbps e ricarica a 240 W con un'unica connessione; La lunghezza di 1,5m è ideale per display USB Type C portatili, workstation mobili e dispositivi ad alta velocità
- **Compatibilità**: Cavo certificato USB-IF con prestazioni USB4 ottimali per flussi di lavoro intensi; Chip E-marker per un'alimentazione sicura e costante dei dispositivi USB-C; I cavi certificati garantiscono la compatibilità USB4 e versioni precedenti
- **Identificazione Immediata**: Il cavo USB4 è dotato di contrassegni Quick ID sui connettori per una rapida identificazione; Guaina in TPE (ROHS) progettata per resistere a piegature estreme; Il cavo coassiale schermato 30/34 AWG riduce le interferenze (EMI)
- **Cavo Docking Ultra-Veloce**: Progettato per funzionare con le docking station USB-C o Thunderbolt 4; Supporta un display 8K 120Hz o due display 4K 60Hz tramite DP2.1 (DP80) con DSC per immagini 3D pro; Ideale per laptop Apple MacBook Air/Pro della serie M
- **La Scelta dei Professionisti IT**: I cavi USB-C sono sottoposti a rigorosi test nel nostro innovativo laboratorio per garantire affidabilità, resistenza e compatibilità con una vasta gamma di dispositivi; Assistenza tecnica multilingue gratuita 24/7 a vita

Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Active or Passive Adapter	Passivo
Placcatura connettori	Nichel
Tipo guaina cavo	TPE - Thermoplastic Elastomers

Tipo schermatura cavo Foglio di alluminio mylar con treccia

Prestazioni

Video Revision	DisplayPort 2.1
Massima velocità di trasferimento dati	80 Gbps
Risoluzioni digitali massime	8K 120Hz
Specifiche audio	DisplayPort - 32 Channel Audio
Tipo e velocità	USB4 - 80Gbps
Protocolli supportati	USB4 USB 3.2 DisplayPort 2.1 (DP80) Alt Mode Power Delivery 3.1 EPR ,

Connettore/i

Connettore A	1 - USB4 - 80Gbps
Connettore B	1 - USB4 - 80Gbps

Alimentazione

Power Delivery	240W
Corrente ingresso	5A

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Temperatura di conservazione	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Umidità	40 - 65% RH

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Stile connettori	Dritto

Diametro filo	30/34 AWG
Tipo enclosure	Santoprene - Thermoplastic Rubber (TPE)
Lunghezza del cavo	4.9 ft [1.5 m]
OD cavo	0.2 in [5.5 mm]
Lunghezza prodotto	5.0 ft [1.5 m]
Larghezza prodotto	0.5 in [12.8 mm]
Altezza prodotto	0.3 in [6.9 mm]
Peso prodotto	2.4 oz [69 g]

Informazioni confezione

Lunghezza Confezione	3.1 in [8.0 cm]
Larghezza del Pacco	9.1 in [23.0 cm]
Altezza del Pacco	1.2 in [3.0 cm]
Peso spedizione (confezione)	3.7 oz [105.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione	1 - Cavo USB4 80Gbps
--------------------------	----------------------

Informazioni sulla garanzia

Warranty	A vita
----------	--------

* L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.