

Cavo DisplayPort 1.4 USB-C da 1m - 8K 60hz

ID prodotto: CDP2DP141MB



Questo cavo USB-C a DisplayPort 1.4 consente di collegare un dispositivo USB Type-C a un monitor DisplayPort con un solo cavo, assicurando una soluzione pratica e poco ingombrante.

Con una risoluzione quattro volte maggiore rispetto a 4K, questo adattatore DP 1.4 8K offre la straordinaria qualità UHD a risoluzioni fino a 7680×4320, oltre alla funzionalità HBR3, garantendo una larghezza di banda fino a 32,4 Gbps.

Con una qualità delle immagini all'avanguardia, questo cavo è ideale per:

- L'esposizione di pareti video di segnaletica digitale estremamente nitide
- La creazione di elementi visivi accattivanti in campo fotografico e videografico

La retrocompatibilità dell'adattatore DP con i display 4K e 1080p lo rende l'accessorio ideale per la casa, l'ufficio o altri ambienti di lavoro, preparando al contempo il terreno per l'implementazione 8K.

Questo adattatore da 1 m permette di stabilire una connessione compatta senza l'impiego di altri cavi, garantendo un'installazione ordinata. Nei casi in cui è richiesta una maggiore lunghezza, offriamo anche un cavo DisplayPort da 1,8 m per personalizzare le esigenze di connessione.

Per garantire un funzionamento semplice, questo adattatore DP supporta l'installazione plug-and-play, eliminando la necessità di ulteriori software o driver.

Il prodotto CDP2DP141MB è coperto da una garanzia StarTech.com di 3 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Note:

- Per poter funzionare con questo cavo adattatore, il dispositivo USB-C deve supportare lo standard DP Alt Mode.

- Per ottenere risoluzioni 8K, la sorgente e la destinazione devono supportare la tecnologia DisplayPort 1.4.

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Streaming di video 8K su uno schermo o un monitor DisplayPort 1.4
- Accessorio perfetto per i pionieri della tecnologia 8K
- Presentazioni accattivanti anche durante gli spostamenti
- Perfetto per i professionisti della creatività

Caratteristiche

- High Bit Rate 3 (HBR3) con larghezze di banda fino a 32,4 Gbps
- Qualità video all'avanguardia con supporto di risoluzioni video UHD fino a 8K a 60 Hz
- Ottimizzazione dell'esperienza visiva con la tecnologia di visualizzazione di nuova generazione
- Minor ingombro di cavi grazie alla soluzione combinata di cavo per display e adattatore USB-C a DisplayPort™
- Connessione perfetta con un cavo adattatore DP che funziona con qualsiasi dispositivo con tecnologia USB-C, compreso l'iPad Pro 2018

Prominence

Norme di garanzia	3 Years
Description CDW 75 - 1st Line	StarTech.com 3.3ft USB C to DisplayPort 1.4 Cable Video Adapter 8K 60Hz HDR

Hardware

Active or Passive Adapter	Attivo
Ingresso AV	USB-C
Porte	1

Uscita AV	DisplayPort - 1.4
ID chipset	STM32F072CBY6TR

Prestazioni

Video Revision	DisplayPort 1.4
Risoluzioni supportate	DisplayPort: 7680x4320 (8K) / 60Hz
Widescreen supportato	Sì
Larghezza di banda	HBR3
Specifiche audio	Audio surround 7.1

Connettore/i

Connettore A	USB-C (24 pin) - DisplayPort Alternate Mode
Connettore B	DisplayPort (20 pin)

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi	Per poter funzionare con questo adattatore, la porta USB-C deve supportare la tecnologia DisplayPort tramite USB-C (DisplayPort Alternate Mode).
	Per ottenere risoluzioni 8K, la sorgente e la destinazione devono supportare la tecnologia DisplayPort 1.4.

Ambientale

Temperatura d'esercizio	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
Temperatura di conservazione	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Umidità	80%-90%RH

Caratteristiche fisiche

Colore	Nero
Lunghezza prodotto	39.4 in [100.0 cm]
Larghezza prodotto	7.9 in [20.0 cm]



Altezza prodotto 0.4 in [11.0 mm]

Peso prodotto 1.3 oz [38.0 g]

Informazioni
confezione

Package Length 8.7 in [22.0 cm]

Package Width 7.9 in [20.0 cm]

Package Height 0.0 in [0.1 mm]

Peso spedizione
(confezione) 1.7 oz [48.0 g]

Contenuto
della
confezione

Incluso nella
confezione Adattatore USB-C a DisplayPort - 4k 60hz

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

