

Cavo USB-C a DisplayPort da 1,8m - 4K 60Hz - Bianco

Product ID: CDP2DPMM6W



Questo cavo USB-C a DisplayPort consente di collegare un dispositivo dotato di tecnologia Thunderbolt 3 o USB Type-C a un monitor 4K mediante un solo cavo, assicurando una soluzione pratica e ordinata.

Straordinaria qualità delle immagini

Il cavo adattatore USB C a DisplayPort permette di sfruttare le funzionalità video intrinseche nella connessione USB-C, per conferire al display 4K la straordinaria qualità della tecnologia Ultra HD e supportare risoluzioni fino a 3840 x 2160.

In più, la retrocompatibilità dell'adattatore con i display 1080p lo rende l'accessorio ideale per la casa, l'ufficio o altri ambienti di lavoro.

Niente più cavi in disordine

Con una lunghezza pari a 1,8 m, questo cavo per monitor elimina la necessità di altri cavi e adattatori, assicurando un'installazione ordinata e professionale. Per le installazioni che richiedono un collegamento più lungo o più breve, sono disponibili anche cavi USB-C a DisplayPort da 3 m (CDP2DPMM3MW, CDP2DPMM3MB) e da 1 m (CDP2DPMM1MW, CDP2DPMM1MB), che permettono di scegliere la lunghezza più adatta alle proprie esigenze di installazione.

Configurazione senza pensieri

Per garantire la massima facilità di installazione e utilizzo, questo cavo USB-C a DisplayPort funziona sia con i computer Windows che Mac e consente l'installazione plug-and-play, eliminando la necessità di ulteriori software o driver.

Il prodotto CDP2DPMM6W è coperto da una garanzia StarTech.com di 3 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Nota: per poter funzionare con questo adattatore, la porta USB-C deve supportare la tecnologia DisplayPort tramite USB-C (DP Alternate Mode).

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Collegamento di dispositivi USB-C o Thunderbolt 3 a display DisplayPort
- Ideale per home office e ambienti hot desk
- Qualità avanzata delle immagini con il supporto della risoluzione 4K a 60 Hz
- Conduzione di presentazioni ricche di contenuti anche in viaggio

Features

- Minor ingombro di cavi grazie alla soluzione combinata di cavo per display e adattatore USB-C a DisplayPort
- Immagini di qualità straordinaria con supporto di risoluzioni video UHD fino a 4K a 60 Hz
- Cavo per monitor perfetto per il collegamento con qualsiasi computer laptop con tecnologia USB-C
- Connettività senza pensieri grazie al connettore USB-C reversibile
- Compatibile con le porte Thunderbolt 3 e USB 3.1 Type-C che supportano la tecnologia DP Alternate mode

Hardware	Warranty	3 Years
	ID chipset	STMicroelectronics - STM32F072CBU6 PERICOM - PI3DPX1203
	Ingresso AV	USB Type-C
	Uscita AV	DisplayPort
Prestazioni	Risoluzioni digitali massime	3840x2160 @ 60 Hz
	Specifiche audio	Audio surround 7.1
	Widescreen supportato	Sì
Connettore/i	Connettore A	1 - USB-C (24 pin) - DisplayPort Alternate Mode Maschio Input
	Connettore B	1 - DisplayPort (20 pin) Maschio Output
Note/requisiti speciali	Nota	Questo adattatore funziona solo con dispositivi dotati di tecnologia USB-C che supportano il formato video (DisplayPort Alternate Mode).
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	0.4 in [10 mm]
	Colore	Bianco
	Larghezza prodotto	0.8 in [20 mm]
	Lunghezza cavo	6 ft [1.8 m]
	Lunghezza prodotto	6 ft [1.8 m]
	Peso prodotto	1.9 oz [53 g]
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	0.1 lb [0.1 kg]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Cavo adattatore USB-C a DisplayPort

Product appearance and specifications are subject to change without notice.