

Cavo Adattatore USB-C a DisplayPort da 3m - 4k 60hz - Bianco

ID prodotto: CDP2DPMM3MW



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.

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.

Con una lunghezza pari a 3 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 breve, sono disponibili anche cavi USB-C a DisplayPort da 1,8 m (CDP2DPMM6W, CDP2DPMM6B) e da 1 m (CDP2DPMM1MW, CDP2DPMM1MB), che permettono di scegliere la lunghezza più adatta alle proprie esigenze di installazione.

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 CDP2DPMM3MW 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).

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- 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

Caratteristiche

- Immagini di qualità straordinaria con supporto di risoluzioni video UHD fino a 4K a 60 Hz
- 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
- Minor ingombro di cavi grazie alla soluzione combinata di cavo per display e adattatore USB-C a DisplayPort
- Cavo per monitor perfetto per il collegamento con qualsiasi computer laptop con tecnologia USB-C

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Ingresso AV	USB-C
Uscita AV	DisplayPort - 1.2
ID chipset	STMicroelectronics - STM32F072CBU6 PERICOM - PI3DPX1203

Prestazioni

Risoluzioni digitali massime	3840x2160 @ 60 Hz
Risoluzioni supportate	1024x768 1280x720 (High-definition 720p) 1920x1080 (High-definition 1080p) 1920x1200



		2560x1440
		2560x1600
		3840x2160 (Ultra HD 4K)
	Widescreen supportato	Sì
	Specifiche audio	Audio surround 7.1
<hr/>		
Connettore/i		
	Connettore A	USB-C (24 pin) - DisplayPort Alternate Mode
	Connettore B	DisplayPort (20 pin)
<hr/>		
Note/requisiti speciali		
	Nota	Per poter funzionare con questo adattatore, la porta USB-C deve supportare la tecnologia DisplayPort tramite USB-C (DisplayPort Alternate Mode).
<hr/>		
Ambientale		
	Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Temperatura di conservazione	-40°C to 80°C (-40°F to 158°F)
	Umidità	20%-70% RH
<hr/>		
Caratteristiche fisiche		
	Colore	Nero
	Lunghezza prodotto	10.0 ft [3.0 m]
	Larghezza prodotto	0.8 in [20 mm]
	Altezza prodotto	0.4 in [10 mm]
	Peso prodotto	7.1 oz [200 g]
<hr/>		
Informazioni confezione		
	Package Length	8.7 in [22 cm]



Package Width	7.9 in [20 cm]
Package Height	0.0 in [0.1 mm]
Peso spedizione (confezione)	7.1 oz [200 g]

Contenuto
della
confezione

Incluso nella confezione	Cavo da USB-C a DisplayPort
-----------------------------	-----------------------------

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

