

Cavo Adattatore USB-C a DisplayPort da 1,8m - 4k 60hz

Product ID: CDP2DPMM6B



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 (CDP2DPMM3MB, CDP2DPMM3MW) e da 1 m (CDP2DPMM1MB, CDP2DPMM1MW), 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 CDP2DPMM6B 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 - STM32F072CUB6	
	Ingresso AV	USB Type-C	
	Porte	1	
	Stile adattatore	Cavi adattatore	
	Uscita AV	DisplayPort	
Prestazioni	Risoluzioni digitali massime	3840 x 2160 @ 60 Hz	
	Risoluzioni supportate	1024x768 1280x720 (High-definition 720p) 1920x1080 (High-definition 1080p) 1920x1200 2560x1440 2560x1600 3840x2160 (Ultra HD 4K)	
	Specifiche audio	Audio surround 7.1	
	Video Revision	DisplayPort 1.2	
	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	Requisiti di sistema e cavi	Your USB-C port must support DisplayPort over USB-C (DP Alt mode) in order to work with this adapter.	
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	
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	0.4 in [10 mm]	
	Colore	Nero	
	Larghezza prodotto	0.8 in [20 mm]	
	Lunghezza cavo	5.9 ft [1.8 m]	
	Lunghezza prodotto	5.9 ft [1.8 m]	
	Peso prodotto	1.7 oz [49 g]	
Informazioni confezione	Package Height	0.7 in [19 mm]	
	Package Length	8.7 in [220 mm]	

	Package Width	7.9 in [200 mm]
	Peso spedizione (confezione)	2 oz [58 g]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Cavo USB-C a DisplayPort

Product appearance and specifications are subject to change without notice.