

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

Product ID: CDP2DPMM3MB



Il cavo adattatore da USB-C™ a DisplayPort è una pratica soluzione che consente di collegare il DisplayPort su un dispositivo USB Type-C™ direttamente al monitor o proiettore DP in uso. Oltre a offrire connessioni a una distanza massima di 3 m, l'adattatore è compatibile con i dispositivi USB-C che integrano la tecnologia DisplayPort Alternate Mode, come MacBook, Chromebook Pixel™ e i modelli 15 e 13 di Dell™ XPS™. In più è compatibile con le porte Thunderbolt™ 3.

### Niente più cavi in disordine

Il cavo adattatore da 3 m permette di stabilire una connessione diretta senza l'impiego di altri cavi e adattatori, per un'installazione ordinata e professionale.

Per installazioni con cablaggi minori, StarTech.com offre anche un [Cavo da USB-C a DisplayPort da 1 m \(CDP2DPMM1MB\)](#) e [% product id="CDP2DPMM6B" text="Cavo da USB-C a DisplayPort da 1,8 m (CDP2DPMM6B)"], per permettere di scegliere la lunghezza più adatta alle proprie esigenze di installazione.

## **Qualità straordinaria delle immagini**

La qualità delle immagini di un televisore o di un monitor 4K a 60 Hz, che vanta una risoluzione quattro volte maggiore rispetto al formato 1080p ad alta definizione, è straordinaria. Questo cavo adattatore permette di sfruttare le funzionalità video intrinseche nella connessione USB Type-C, per conferire al display 4K la straordinaria qualità della tecnologia Ultra HD.

La compatibilità con i display a risoluzione inferiore, ad esempio 1080p, lo rende l'accessorio ideale per la casa, l'ufficio o altri ambienti di lavoro ad alta risoluzione, preparando al contempo il sistema per implementazioni 4K a 60 Hz future.

Il prodotto CDP2DPMM3MB è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

### Certificazioni, report e compatibilità



### Applicazioni

- Permette di collegare un computer USB Type-C a un proiettore o display DisplayPort in aula, in un auditorium o in sala riunioni.
- Installa questa soluzione nella tua postazione di lavoro, a casa o in ufficio, per rendere il tuo computer USB-C compatibile con un monitor DisplayPort

### Caratteristiche

- Posizionamento dei dispositivi nello spazio di lavoro a seconda delle proprie esigenze, per tenere più ordinati i cavi
- Soluzione completa da 3 m, con cavo e adattatore combinati
- Collegamento senza problemi a un connettore USB-C reversibile
- Video di qualità straordinaria con supporto di risoluzioni fino a 4K a 60 Hz

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	ID chipset	STMicroelectronics - STM32F072C8U6 PERICOM - PI3DPX1203
	Porte	1
	Segnale di uscita	DisplayPort
	Stile adattatore	Cavi adattatore
	Tipo convertitori	Cavi adattatore
<b>Prestazioni</b>	Risoluzioni digitali massime	3840x2160 @ 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
	Widescreen supportato	Sì
<b>Connettore/i</b>	Connettore A	1 - USB-C (24 pin) - DisplayPort Alternate Mode Maschio Input
	Connettore B	1 - DisplayPort (20 pin) Maschio Output
<b>Note/requisiti speciali</b>	Nota	Per poter funzionare con questo adattatore, la porta USB-C deve supportare la tecnologia DisplayPort tramite USB-C (DisplayPort Alternate Mode).
<b>Ambientale</b>	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
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	15 mm [0.6 in]
	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	20 mm [0.8 in]
	Lunghezza prodotto	3000 mm [118.1 in]
	Peso prodotto	222 g [7.8 oz]
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	231 g [8.2 oz]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Cavo da USB-C a DisplayPort

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