

## Cavo USB-C a DisplayPort 1.4 da 2 m - Bidirezionale

Product ID: CDP2DP142MBD



Questo cavo USB-C™ a DisplayPort™ 1.4 consente di collegare un dispositivo USB Type-C™ (o Thunderbolt 3™) a un display DisplayPort oppure un dispositivo DP a un display USB-C con un solo cavo.

### **Prestazioni ineguagliabili con supporto di risoluzioni 8K a 30 Hz**

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

La retrocompatibilità 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 della tecnologia 8K.

## Installazione facile e ordinata

Questo cavo adattatore bidirezionale da 2 m permette di stabilire una connessione diretta senza l'impiego di altri cavi e adattatori, assicurando un'installazione ordinata e professionale. Per installazioni con distanze minori, è disponibile anche un [cavo USB-C a DP da 1 m](#), in modo da poter scegliere la lunghezza più adatta alle proprie esigenze di installazione.

## Pratiche funzionalità bidirezionali

Il cavo adattatore USB-C a DisplayPort consente di trasmettere video e audio 8K a un display DP dalla porta USB Type-C (o Thunderbolt 3) di un laptop o di un dispositivo mobile. Grazie alle sue funzionalità bidirezionali, può anche essere utilizzato per collegare dispositivi con tecnologia DisplayPort a un display dotato di ingresso USB-C. Per una maggiore praticità, il cavo supporta i sistemi operativi sia Mac che Windows.

Il prodotto CDP2DP142MBD 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

- Le versatili funzionalità bidirezionali consentono di collegare un dispositivo USB Type-C (o DisplayPort) a un display DisplayPort (o USB-C)
- 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 30 Hz
- 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 adattatore e cavo per display

<b>Hardware</b>	Warranty	3 Years
	Active or Passive Adapter	Attivo
	Audio	Sì
	ID chipset	Chrontel - CH7213C-BF Texas Instruments - TUSB544 VIA Labs - VL170
	Ingresso AV	USB-C DisplayPort - 1.4
	Uscita AV	DisplayPort USB-C
<b>Prestazioni</b>	Larghezza di banda	HBR3
	Risoluzioni digitali massime	DisplayPort: 7680x4320 (8K) a 60 Hz USB-C: 7680x4320 (8K) a 60 Hz
	Specifiche audio	DisplayPort - Canale audio 7.1 USB-C - Canale audio 7.1
	Video Revision	DisplayPort 1.4
	Widescreen supportato	Sì
<b>Connettore/i</b>	Connettore A	1 - USB-C (24 pin) - DisplayPort Alternate Mode Maschio Input  1 - Thunderbolt™ 3 USB-C (24-pin) (40Gbps) Maschio Input
	Connettore B	1 - DisplayPort (20 pin) Maschio Output
<b>Note/requisiti speciali</b>	Requisiti di sistema e cavi	Questo cavo funziona solo con dispositivi dotati di tecnologia USB-C che supportano il formato DisplayPort Alt Mode.  Per ottenere risoluzioni 8K, la sorgente e la destinazione devono supportare la tecnologia DisplayPort 1.4
<b>Ambientale</b>	Temperatura d'esercizio	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
	Temperatura di conservazione	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
	Umidità	10%-85% di umidità relativa
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	10.000
	Colore	Nero
	Larghezza prodotto	20.000
	Lunghezza prodotto	200 cm [78.7 in]
	Peso prodotto	79.000

	Tipo enclosure	Plastica
<b>Informazioni confezione</b>	Package Height	25.000
	Package Length	225.000
	Package Width	125.000
	Peso spedizione (confezione)	85.000
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Cavo adattatore bidirezionale USB-C a DisplayPort 1.4 da 2 m

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