

Cavo Adattatore DisplayPort USB-C da 1,8m - 8K 30hz

Product ID: CDP2DP146B



Questo cavo adattatore USB-C a DisplayPort consente di collegare un dispositivo USB Type-C a un monitor DisplayPort con un solo cavo, assicurando una soluzione pratica e poco ingombrante.

Incredibile qualità delle immagini

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

Con una qualità delle immagini all'avanguardia, questo adattatore è ideale per:

Esposizione di pareti video di segnaletica digitale estremamente nitide
Creazione di elementi visivi accattivanti in campo fotografico e videografico

La retrocompatibilità dell'adattatore DP 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 8K.

Niente più cavi in disordine

Questo adattatore da 1,8 m permette di stabilire una connessione diretta senza l'impiego di altri cavi, garantendo un'installazione ordinata. Nei casi in cui è richiesta una lunghezza minore, offriamo anche un cavo DisplayPort da 1 m (CDP2DP141MB) per personalizzare le esigenze di connessione.

Configurazione senza pensieri

Per garantire un funzionamento semplice, questo adattatore DP supporta l'installazione plug-and-play, eliminando la necessità di ulteriori software o driver.

Il prodotto CDP2DP146B è coperto da una garanzia StarTech.com di 3 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Nota: questo adattatore funziona solo con dispositivi dotati di tecnologia USB-C che supportano il formato Alt Mode.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Streaming di video 8K su uno schermo o un monitor DisplayPort 1.4
- Presentazioni accattivanti anche durante gli spostamenti
- Accessorio perfetto per i pionieri della tecnologia 8K
- Perfetto per i professionisti della creatività

Features

- 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
- Ottimizzazione dell'esperienza visiva con la tecnologia di visualizzazione di nuova generazione
- Minor ingombro di cavi grazie alla soluzione combinata di cavo per display e adattatore USB-C a DisplayPort™
- Connessione perfetta con un adattatore DP che funziona con qualsiasi dispositivo con tecnologia USB-C, compreso l'iPad Pro 2018

Hardware	Warranty	3 Years
	Active or Passive Adapter	Attivo
	ID chipset	STM32F072C8Y6TR
	Ingresso AV	USB Type-C
	Porte	1
	Uscita AV	DisplayPort
Prestazioni	Larghezza di banda	HBR3
	Risoluzioni digitali massime	7680×4320 @ 30Hz
	Risoluzioni supportate	1024×768
		1280×720 (High-definition 720p)
		1920×1080 (High-definition 1080p)
		1920×1200
		2560×1440
2560×1600		
	3840×2160 (Ultra HD 4K)	
	4096×2160 (DCI 4K)	
	7680×4320 (Ultra HD 8K)	
	Specifiche audio	Audio surround 7.1
	Video Revision	DisplayPort 1.4
	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	Per poter funzionare con questo adattatore, la porta USB-C deve supportare la tecnologia DisplayPort tramite USB-C (DisplayPort Alternate Mode).
Ambientale	Temperatura d'esercizio	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
	Temperatura di conservazione	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
	Umidità	80%-90%RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	0.4 in [1.1 cm]
	Larghezza prodotto	7.9 in [20 cm]
	Lunghezza prodotto	5.9 ft [1.8 m]
	Peso prodotto	2 oz [57 g]
Informazioni confezione	Package Height	0.7 in [17 mm]
	Package Length	7.9 in [20 cm]

	Package Width	8.7 in [22 cm]
	Peso spedizione (confezione)	0.1 lb [0.1 kg]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Adattatore USB-C a DisplayPort - 4k 60hz

Product appearance and specifications are subject to change without notice.