

Adattatore da USB C a DisplayPort con Power Delivery - Convertitore Video 8K 60Hz/4K 120Hz USB Tipo C a DP 1.4 - Pass-Through PD 60W - HBR3 - Compatibile Thunderbolt 3

ID prodotto: CDP2DP14UCPB



Questo adattatore USB-C™ a DisplayPort™ consente di collegare un dispositivo USB Type-C o Thunderbolt 3 a un display DisplayPort, offrendo una soluzione pratica ad alte prestazioni. Essendo dotato di tecnologia USB Power Delivery, è possibile alimentare e ricaricare i dispositivi anche durante la trasmissione di un video Ultra HD.

Questo adattatore display USB-C supporta la tecnologia USB Power Delivery fino a 60 watt e dispone di un'ulteriore porta USB-C, in modo da poter ricaricare un laptop o un tablet tramite il relativo adattatore di alimentazione USB-C.

Questo adattatore è dotato di un esclusivo amplificatore del segnale video che amplifica il segnale e garantisce prestazioni affidabili, anche con cavi di qualità inferiore. L'amplificatore aumenta anche la lunghezza massima del cavo DP supportato rispetto ad altre marche.

Fornendo una qualità delle immagini all'avanguardia, questo adattatore DisplayPort 1.4 8K supporta risoluzioni UHD fino a 7680x4320 ed è inoltre dotato di funzionalità HBR3, con una larghezza di banda fino a 32,4 Gbps. Con il supporto della tecnologia HDR, è possibile ottenere immagini realistiche dotate di maggiore contrasto, luminosità, colore e brillantezza rispetto alle immagini digitali standard.

La retrocompatibilità con i display 4K e 1080p rende l'adattatore DisplayPort l'accessorio ideale per la casa, l'ufficio o altri ambienti di lavoro, preparando al contempo il terreno per l'implementazione della tecnologia 8K.

Di peso leggero, questo adattatore display è estremamente portatile grazie al design a ingombro ridotto. È l'accessorio perfetto per MacBook, Microsoft Surface Book o altri dispositivi USB-C (o Thunderbolt 3), in quanto si adatta perfettamente alla custodia per il trasporto.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Streaming di video 8K realistici su un display, monitor o proiettore DisplayPort 1.4
- Esposizione di pareti video di segnaletica digitale estremamente nitide
- Accessorio perfetto per i pionieri della tecnologia 8K
- Presentazioni accattivanti anche durante gli spostamenti
- Collegamento di dispositivi USB-C a display 8K con funzionalità HDR
- Perfetto per i professionisti della creatività

Caratteristiche

- **ALTE PRESTAZIONI:** Adattatore USB-C a DisplayPort 1.4 (DP Alt Mode HBR3 - 32.4Gbps) per collegare un singolo Monitor DP 8K60Hz (7680x4320) o 4K 120Hz UHD - HDR/DisplayHDR - DSC - HDCP 2.2/1.4 - Funziona con sistemi che supportano la modalità DP Alt su USB-C
- **COMPATIBILITÀ:** funziona con laptop DP su USB Type-C (compatibili con Thunderbolt 3), inclusi MacBook e Chromebook e supporta fino a 60W Power Delivery per alimentare e ricaricare il laptop mentre si visualizza il video su un monitor DisplayPort
- **QUALITÀ DELL'IMMAGINE:** questo adattatore è dotato di un esclusivo amplificatore del segnale video che amplifica il segnale per prestazioni affidabili anche con cavi di qualità inferiore - L'amplificatore aumenta la lunghezza massima del cavo DP supportato
- **ESPERIENZA 8K:** l'Adattatore da USB C a DisplayPort è stato testato con Monitor e Display 8K, test di compatibilità Hardware/Software con prestazioni ottimali e profondità di colore, ideale per creatori di immagini e contenuti ad alta risoluzione
- **FACILE DA USARE:** L'adattatore da USB C a DP supporta una configurazione plug & play senza driver

- Funziona con macOS, iPadOS, Windows, Chrome OS e Linux - Compatibile con Thunderbolt 3 e le versioni precedenti di DisplayPort

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Active or Passive Adapter	Attivo
Ingresso AV	USB-C
Porte	1
Uscita AV	DisplayPort - 1.4
ID chipset	Parade PS8468 VIA VL102

Prestazioni

Maximum Cable Distance To Display	6.6 ft [2 m]
Video Revision	DisplayPort 1.4
Risoluzioni supportate	DisplayPort: 7680x4320 (8K) / 60Hz
Widescreen supportato	Sì
Larghezza di banda	HBR3
Specifiche audio	DisplayPort - Canale audio 7.1

Connettore/i

Connettore A	1 - USB-C (24 pin) - DisplayPort Alternate Mode
Connettore B	1 - DisplayPort (20 pin) 1 - Solo USB Power Delivery USB Tipo-C (24 pin)

Software

Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 8, 8.1, 10, 11, 11 ARM >macOS 10.12 - 10.15, 11.0, 12.0, 13.0, 14.0, 15.0
-------------------------------------	---

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).

Per ottenere risoluzioni 8K, la sorgente e la destinazione devono supportare la tecnologia DisplayPort 1.4.

Alimentazione

Power Delivery 60W

Ambientale

Temperatura d'esercizio 5°C to 45°C (41°F to 113°F)

Temperatura di conservazione -10°C to 70°C (14°F to 158°F)

Umidità 10%-85% di umidità relativa

Caratteristiche fisiche

Colore Nero

Tipo enclosure Plastica

Lunghezza del cavo 4.3 in [11 cm]

Lunghezza prodotto 7.5 in [19 cm]

Larghezza prodotto 1.7 in [4.3 cm]

Altezza prodotto 0.5 in [1.2 cm]

Peso prodotto 0.8 oz [22.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione 1

Lunghezza Confezione 8.7 in [22.0 cm]

Package Width 5.0 in [12.8 cm]

Package Height 0.6 in [1.5 cm]

Peso spedizione (confezione) 0.9 oz [26.0 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella
confezione

1 - Adattatore USB-C a DisplayPort - 4k 60hz

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