

Adattatore da USB C a HDMI 2.0 con alimentazione - 4K 60Hz USB Type-C a HDMI
Display Video Converter - Porta di ricarica Pass-Through PD 60W - Compatibile
Thunderbolt 3 - Nero

ID prodotto: CDP2HDUCP



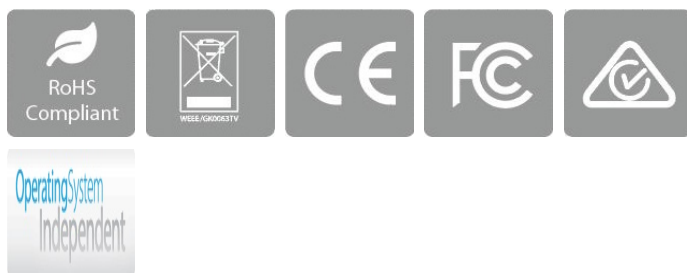
Questo adattatore USB-C™ a HDMI® 4K consente di collegare un display HDMI a un laptop o un MacBook con USB Type-C. È inoltre dotato di tecnologia USB Power Delivery grazie alla quale è possibile alimentare il laptop durante la trasmissione di un video utilizzando la stessa porta USB-C. L'adattatore è disponibile anche di colore bianco (CDP2HDUCPW), in modo da poter scegliere quello che più si adatta allo stile del proprio laptop.

I laptop più piccoli e leggeri sono validissimi sotto il profilo della portabilità, ma offrono un minor numero di porte. Questo adattatore video 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 il laptop tramite il relativo adattatore di alimentazione USB-C, anche durante la trasmissione di un video. Molti laptop come Dell XPS e MacBook Pro supportano la ricarica tramite la porta USB-C con USB Power Delivery. Si consiglia di controllarne le specifiche per avere conferma della compatibilità.

Per garantire il mantenimento della qualità UHD del segnale video, l'adattatore USB Type-C a HDMI supporta risoluzioni HDMI fino a 3840x2160 a 60 Hz, incluse le risoluzioni ad alta definizione più diffuse come 1080p e 720p.

Questo convertitore USB-C a HDMI è dotato di una cassa e di un cavo USB-C integrato entrambi di colore nero per adattarsi allo stile del proprio Ultrabook o laptop. L'adattatore è compatibile con qualsiasi dispositivo che supporta DP Alternate Mode tramite USB-C.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Collegamento a qualsiasi display HDMI quando si è in viaggio
- Collegamento del proprio laptop BYOD a un display HDMI sul luogo di lavoro, a scuola o a casa e contemporanea ricarica del laptop
- Presentazioni su un display HDMI di grandi dimensioni con il proprio laptop USB-C

Caratteristiche

- **ALTE PRESTAZIONI:** l'adattatore attivo da USB-C (DP 1.2 Alt Mode) a HDMI 2.0 consente di collegare un singolo display HDMI con supporto UHD 4K a 60 Hz (4096x2160/3840x2160); compatibile con HDCP 2.2/1.4 e Thunderbolt 3
- **RICARICA PASS-THROUGH PD a 60 W:** questo convertitore video USB-C nero con tecnologia PD consente di alimentare e ricaricare il laptop con tecnologia Power Delivery fino a 60 W mentre si visualizzano video su un display HDMI utilizzando una singola porta USB-C
- **COMPATIBILITÀ:** funziona con DisplayPort su computer laptop USB Type-C (compatibili con TB3) come Lenovo ThinkPad X1 Carbon, Dell XPS 13, HP EliteBook, TB3 MacBook Pro 13 / Air, Surface Book 3/Laptop 3, Chromebook
- **COMPATIBILITÀ DEL DISPLAY:** testato per le massime prestazioni 4K a 60 Hz su monitor HDMI, proiettori e HDTV, inclusi Dell, Samsung, LG, Asus, Acer, BenQ, Sony, NEC ed Epson; retrocompatibile con 1080p
- **FACILE DA USARE:** l'adattatore da USB-C a HDMI supporta una configurazione plug & play senza driver e funziona con macOS, iPadOS, Windows, Chrome OS e Linux | Compatibile con Thunderbolt 3 e versioni precedenti di DisplayPort

Hardware

| | |
|-------------------|------------|
| Norme di garanzia | 3 Years |
| Ingresso AV | USB-C |
| Uscita AV | HDMI - 2.0 |

ID chipset Parade - PS176
VIA/VLI - VL100

Prestazioni

| | |
|-----------------------------------|---|
| Maximum Cable Distance To Display | 23.0 ft [7 m] |
| Video Revision | HDMI 2.0 |
| Risoluzioni digitali massime | 3840 x 2160 @ 60Hz |
| Risoluzioni supportate | 3840 x 2160 @ 60Hz 2560 x 1600 2048 x 1280 1920 x 1200 1920 x 1080 1280 x 720 1680 x 1050 1600 x 900 1440 x 900 1360 x 768 1280 x 800 1280 x 768 |

Lower resolutions and refresh rates may also be supported

Widescreen supportato Sì

Specifiche audio Audio surround 7.1

Connettore/i

| | |
|--------------|--|
| Connettore A | 1 - USB-C (24 pin) - DisplayPort Alternate Mode |
| Connettore B | 1 - HDMI (19 pin) 1 - Solo USB Power Delivery USB Tipo-C (24 pin) |

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 (DP Alternate Mode) |
|-----------------------------|--|

Alimentazione

| | |
|----------------|-----|
| Power Delivery | 60W |
|----------------|-----|

Ambientale

| | |
|------------------------------|-------------------------------|
| Temperatura d'esercizio | 0°C to 40°C (32°F to 104°F) |
| Temperatura di conservazione | -20°C to 70°C (-4°F to 158°F) |
| Umidità | 0~90% RH |

Caratteristiche fisiche

| | |
|--------------------|-----------------|
| Colore | Nero |
| Tipo enclosure | Plastica |
| Lunghezza del cavo | 3.9 in [100 mm] |
| Lunghezza prodotto | 2.0 in [5.0 cm] |
| Larghezza prodotto | 1.3 in [3.3 cm] |
| Altezza prodotto | 0.5 in [1.3 cm] |
| Peso prodotto | 0.8 oz [24.0 g] |

Informazioni confezione

| | |
|------------------------------|------------------|
| Quantità confezione | 1 |
| Lunghezza Confezione | 6.9 in [17.5 cm] |
| Larghezza del Pacco | 5.5 in [14.0 cm] |
| Altezza del Pacco | 1.3 in [3.2 cm] |
| Peso spedizione (confezione) | 4.0 oz [112.0 g] |

Contenuto della
confezione

Incluso nella
confezione

1 - Adattatore USB-C a HDMI

Informazioni sulla
garanzia

Warranty

3 Anni

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