

Adattatore Multifunzione USB-C a HDMI 4k con Power Delivery e porta USB-A - Bianco

Product ID: CDP2HDUACPW



L'Adattatore Multifunzione USB-C a HDMI 4k USB-C™ con tecnologia HDMI permette di aggiungere connessioni essenziali a un computer laptop MacBook o Windows, tramite una singola porta USB-C.

Collegamento di un monitor HDMI 4K UHD

Questo adattatore HDMI da USB-C a 4K permette di collegare un computer laptop dotato di tecnologia USB-C o Thunderbolt 3 a un monitor 4K a 30 Hz, per massimizzare la produttività. È possibile collegare anche un proiettore HDMI a un televisore in una sala riunioni o altra area comune, per offrire presentazioni su uno schermo condiviso.

Ricarica del computer laptop

L'Adattatore Multifunzione USB-C a HDMI 4k consente di alimentare e ricaricare un computer laptop USB-C durante una presentazione o mentre si lavora, tramite una porta USB-C con tecnologia Power Delivery. Anche se il computer laptop dispone di una singola porta USB-C, è possibile mantenerlo collegato all'alimentazione.

Aggiunta di una porta USB 3.0

Questo adattatore multiporta USB-C include una porta USB 3.0 retrocompatibile con i dispositivi USB meno recenti. Perfetto per il trasferimento dati, la sincronizzazione o la ricarica dei dispositivi mobili.

Design pensato per chi viaggia

Questo compatto adattatore multifunzione è un accessorio essenziale per qualsiasi computer laptop con tecnologia USB-C. Grazie all'ingombro ridotto, può essere portato ovunque si utilizza il computer laptop.

Il prodotto CDP2H DUACPW è coperto da una garanzia StarTech.com di 3 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Nota: per garantire la funzionalità completa dell'adattatore, la porta USB-C del computer laptop deve supportare le tecnologie USB Power Delivery e DisplayPort Alternate Mode.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Multitasking più veloce con un monitor HDMI 4K aggiuntivo
- Visualizzazione di presentazioni dal computer laptop a un proiettore o televisore HDMI
- Consente di ricaricare il computer laptop con l'apposito caricabatterie USB-C, anche quando l'adattatore è collegato

Caratteristiche

- Questo adattatore video USB-C consente di visualizzare presentazioni su un monitor HDMI 4K UHD
- Utilizzando questo adattatore multiporta e un adattatore di alimentazione USB Type-C, è possibile alimentare il computer laptop con la tecnologia Power Delivery a 60 W
- Permette di collegare un dispositivo USB 3.0 Type-A, come un'unità flash o un mouse, al computer laptop Windows o MacBook Pro
- L'adattatore multifunzione USB-C portatile può essere trasportato ovunque

| | | |
|--------------------------------|--|---|
| Hardware | Warranty | 3 Years |
| | Display supportati | 1 |
| | ID chipset | VIA/VLI - VL100 VIA/VLI - VL210 Parade - PS176 |
| | Porta(e) di ricarica rapida | No |
| | Standard del settore | USB 3.0 - Retrocompatibile con USB 2.0 e 1.1 |
| | Supporto di 4K | Sì |
| | Tipo bus | USB-C |
| Prestazioni | Massima velocità di trasferimento dati | 5 Gbps (USB 3.0) |
| | Risoluzioni digitali massime | 4096 x 2160p a 24 Hz/3840 x 2160p a 30 Hz |
| | Supporto UASP | Sì |
| | Tipo e velocità | USB 3.0 - 5 Gbit/s |
| Connettore/i | Tipo/i connettori | 1 - USB Type-C (24 pin) USB 3.0 Maschio 1 - HDMI (19 pin) Femmina 1 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 Femmina 1 - USB Type-C (24 pin) USB 3.0 Femmina |
| Note/requisiti speciali | Nota | <p>Non tutte le porte USB-C supportano la piena funzionalità dello standard USB Type-C. Verificare che la porta USB-C host supporti DP Alt Mode e la distribuzione dell'alimentazione USB.</p> <p>L'adattatore consente di collegare una porta USB-C di un laptop host che non supporta la distribuzione dell'alimentazione USB 2.0. Tuttavia, in questa configurazione, collegando un alimentatore all'adattatore multifunzione, l'alimentazione non verrà trasferita al laptop host.</p> <p>Per ottenere una risoluzione 3840K x 2160p è richiesto un display 4K (detto anche 4K x 2K).</p> <p>USB 3.0 è noto anche come USB 3.1 Gen 1; questo standard di connettività offre velocità fino a 5 Gbps.</p> |
| | Requisiti di sistema e cavi | Un computer laptop host con una porta USB-C disponibile. Per poter usufruire di tutte le funzionalità dell'adattatore, la porta USB-C del computer host deve supportare il formato video (DisplayPort Alternate Mode) e l'alimentazione tramite USB 2.0. |

| | | |
|-----------------------------------|-------------------------------------|--|
| | | Facoltativo: adattatore di alimentazione USB-C (ad esempio l'adattatore di alimentazione basato su USB-C del computer laptop). |
| Alimentazione | Adattatore di alimentazione incluso | Alimentazione USB |
| | 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 (senza condensa) |
| Caratteristiche fisiche | Altezza prodotto | 11 mm [0.4 in] |
| | Colore | Bianco |
| | Larghezza prodotto | 50 mm [2 in] |
| | Lunghezza cavo | 101 mm [4 in] |
| | Lunghezza prodotto | 60 mm [2.4 in] |
| | Peso prodotto | 36 g [1.3 oz] |
| | Tipo enclosure | Plastica |
| Informazioni confezione | Peso spedizione (confezione) | 117 g [4.1 oz] |
| Contenuto della confezione | Incluso nella confezione | 1 - Adattatore multifunzione USB-C a HDMI 4K |

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