

Adattatore USB-C a VGA con Power Delivery - Convertitore Video per Monitor da USB Type-C a VGA con Alimentazione - PD 60W Pass-Trough - Compatibile Thunderbolt 3 - Nero

ID prodotto: CDP2VGAUCP



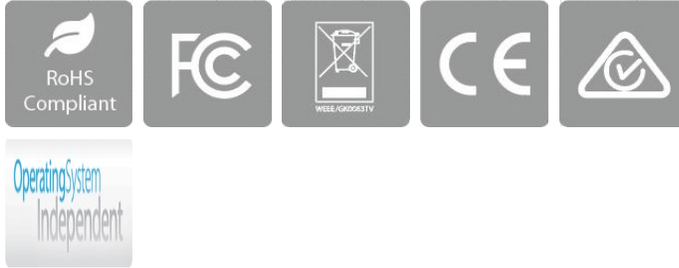
Questo adattatore USB-C a VGA consente di collegare un display VGA a un laptop o un MacBook con USB Type-C. È inoltre dotato di tecnologia USB Power Delivery, che consente di alimentare il laptop durante la trasmissione di un video tramite la stessa porta USB-C. L'adattatore è disponibile anche di colore bianco (CDP2VGAUCPW), 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 USB-C a VGA 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 del segnale video, l'adattatore USB-C supporta risoluzioni VGA fino a 2048x1260 a 60 Hz, incluse le risoluzioni ad alta definizione più diffuse come 1080p e 720p.

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

Caratteristiche

- **DA DIGITALE AD ANALOGICO:** Questo Cavo Adattatore Attivo consente di collegare un PC dotato di porta USB-C (DP 1.2 Alt Mode HBR2) ad un singolo Monitor VGA con risoluzione 2048x1280, 1920x1200 e 1920x1080 a 60Hz | EDID e DDC pass-through
- **RICARICA PD 60W PASS THROUGH:** Questo Adattatore Video USB-C con Power Delivery fino a 60W può alimentare e ricaricare il Notebook mentre visualizza il video su un Monitor/Proiettore VGA utilizzando una singola porta USB-C
- **COMPATIBILITÀ:** Funziona con DisplayPort su Computer Laptop con porta 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
- **PORTATILE:** Questo adattatore da USB-C a VGA consente di collegare un Monitor o un Proiettore VGA al Laptop o di aggiungere un Display secondario alla Workstation; Convertitore USB Type-C a VGA compatto, può essere riposto nella borsa del Notebook
- **FACILE DA USARE:** Questo Adattatore da USB-C a VGA supporta la configurazione plug & play senza driver, è compatibile 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 | VGA |

ID chipset ITE - IT6516
 VIA/VLI - VL100

Prestazioni

Risoluzioni analogiche massime 2048 x 1280 @ 60Hz

Risoluzioni supportate 2048 x 1280 @ 60Hz

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 VGA - No Audio Support

Connettore/i

Connettore A 1 - USB-C (24 pin) - DisplayPort Alternate Mode

Connettore B 1 - VGA (15 pin, D-Sub ad alta densità)

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

Fonte di Alimentazione Alimentazione USB

Power Delivery 60W

Caratteristiche
fisiche

| | |
|--------------------|-----------------|
| Colore | Nero |
| Lunghezza del cavo | 4.0 in [102 mm] |
| Lunghezza prodotto | 5.9 in [15 cm] |
| Larghezza prodotto | 1.3 in [3.3 cm] |
| Altezza prodotto | 0.6 in [1.5 cm] |
| Peso prodotto | 0.8 oz [24 g] |

Informazioni
confezione

| | |
|---------------------------------|------------------|
| Quantità confezione | 1 |
| Lunghezza Confezione | 6.8 in [17.2 cm] |
| Package Width | 5.6 in [14.3 cm] |
| Package Height | 1.3 in [3.2 cm] |
| Peso spedizione (confezione) | 3.9 oz [110.0 g] |

Contenuto della
confezione

| | |
|-----------------------------|----------------------------|
| Incluso nella confezione | 1 - Adattatore USB-C a VGA |
|-----------------------------|----------------------------|

Informazioni sulla
garanzia

| | |
|----------|--------|
| Warranty | 3 Anni |
|----------|--------|

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