

Cavo Adattatore Convertitore USB-C a VGA da 1m - 1920x1200

ID prodotto: CDP2VGAMM1MB



Questo cavo USB-C a VGA consente di collegare un dispositivo dotato di tecnologia Thunderbolt 3 o USB Type-C a un monitor per computer mediante un solo cavo, assicurando una soluzione pratica e ordinata.

Il cavo adattatore USB-C a VGA permette di sfruttare le funzionalità video intrinseche nella connessione USB-C del computer, per fornire risoluzioni sorprendenti fino a 1920 x 1200.

In più, la retrocompatibilità dell'adattatore con i display 1080p lo rende l'accessorio ideale per la casa, l'ufficio o altri ambienti di lavoro.

Questo cavo per monitor di computer da 1 m permette di stabilire una connessione compatta senza l'impiego di altri cavi e adattatori, per un'installazione ordinata e professionale. Per installazioni con distanze maggiori, sono disponibili anche cavi USB-C a VGA da 2 m (CDP2VGAMM2MB) e da 3 m (CDP2VGA3MBNL), che permettono di scegliere la lunghezza più adatta alle proprie esigenze di installazione.

Il connettore USB-C reversibile consente un collegamento facile e pratico. Per garantire la massima facilità di installazione e utilizzo, questo cavo USB-C a VGA funziona sia con i computer Windows che Mac e supporta l'installazione plug-and-play.

Il prodotto CDP2VGAMM1MB è coperto da una garanzia StarTech.com di 3 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Nota: per poter funzionare con questo adattatore, la porta USB-C deve supportare la tecnologia DisplayPort tramite USB-C (DP Alternate Mode).

Certificazioni, report e compatibilità

Applicazioni

- Collegamento di dispositivi USB-C o Thunderbolt 3 a display VGA
- Ideale per home office e ambienti di lavoro
- Qualità avanzata delle immagini con supporto della risoluzione 1920x1200

Caratteristiche

- Immagini di qualità straordinaria con supporto di risoluzioni video fino a 1920 x 1200
- Minor ingombro di cavi grazie alla soluzione combinata di cavo per display e adattatore USB-C™ a VGA
- Cavo per monitor di computer perfetto per il collegamento con qualsiasi laptop con tecnologia USB-C
- Connettività senza pensieri grazie al connettore USB-C reversibile
- Compatibile con le porte Thunderbolt 3 e USB 3.1 Type-C che supportano la tecnologia DisplayPort Alternate mode

Hardware

Norme di garanzia	3 Years
Porte	1
Ingresso AV	USB-C
Uscita AV	VGA
ID chipset	Via Labs - VL103 NXP - PTN3355

Prestazioni

Risoluzioni analogiche massime	1920x1200 or 1080p
Risoluzioni supportate	1024x768 1280x720 (High-definition 720p) 1920x1080 (High-definition 1080p) 1920x1200



Widescreen supportato Sì

Specifiche audio VGA - No Audio Support

Connettore/i

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

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

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).

Nota 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 0°C to 70°C (32°F to 158°F)

Temperatura di conservazione -10°C to 80°C (14°F to 176°F)

Umidità 5~90% RH (non-condensante)

Caratteristiche fisiche

Colore Nero

Variante colore Nero

Lunghezza cavo 39.4 in [100 cm]

Lunghezza prodotto 3.4 ft [1.0 m]

Larghezza prodotto 1.4 in [35.0 mm]

Altezza prodotto 0.6 in [15.0 mm]

Peso prodotto 3.3 oz [93.0 g]



Informazioni
confezione

Package Length	8.9 in [22.5 cm]
Package Width	4.9 in [12.5 cm]
Package Height	0.4 in [10.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	3.5 oz [99.0 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	Cavo adattatore da USB-C a VGA
-----------------------------	--------------------------------

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

