

Adattatore USB-C a DVI - Connettività Dual-Link - Conversione Attiva

Product ID: CDP2DVIDP



Questo adattatore USB-C a DVI consente di collegare un dispositivo USB Type-C a qualsiasi display DVI, inclusi televisori, monitor HD Apple Cinema Display e altri monitor DVI Dual-Link.

Massima compatibilità

Dotato di funzionalità di conversione attiva, questo adattatore USB Type-C a DVI assicura la compatibilità con i monitor e i display DVI Dual-Link, eliminando la necessità di dover aggiornare il display DVI a un modello più recente per motivi di compatibilità.

Ideale per i viaggi

Grazie al suo design compatto e leggero, questo adattatore USB-C a DVI attivo è un accessorio da viaggio comodo da portare insieme al proprio computer laptop dotato di tecnologia USB-C, in quanto si adatta facilmente alla borsa o alla custodia per il trasporto. Il suo design ultraportatile lo rende perfetto per le applicazioni BYOD (Bring Your Own Device) in ufficio e in viaggio.

Inoltre, questo convertitore DVI è alimentato tramite la porta USB-C del computer host e non sono pertanto necessari cavi o caricatori aggiuntivi.

Qualità delle immagini senza compromessi

Questo adattatore DVI è in grado di gestire le massime risoluzioni Dual-Link fino a 2560x1600 con capacità di mirroring del display o di estensione del desktop. In alternativa, l'adattatore USB 3.1 a DVI può supportare display Single-Link con risoluzioni fino a 1920x1080.

Grazie alla semplice connettività plug-and-play, questo adattatore video DVI assicura una configurazione senza problemi.

Il prodotto CDP2DVIDP è coperto da una garanzia StarTech.com di 3 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Soluzione conveniente per home office e sale riunioni
- Ideale per esposizioni fieristiche e centri di intrattenimento
- Perfetto per gli schermi di grandi dimensioni che utilizzano risoluzioni DVI elevate
- Ideale per l'utilizzo del monitor DVI come display secondario

Caratteristiche

- Consente di collegare un dispositivo USB-C a qualsiasi display o TV DVI, inclusi i monitor HD Apple Cinema Display
- Immagini di alta qualità DVI Dual-Link con supporto per risoluzioni fino a 2560x1600
- Il design portatile fa di questo convertitore DVI il compagno di viaggio perfetto
- Alimentato tramite la porta USB-C, questo adattatore DVI attivo elimina la necessità di utilizzare caricatori aggiuntivi
- Configurazione facilitata grazie alla semplice installazione plug-and-play

Hardware	Warranty	3 Years
	Active or Passive Adapter	Attivo
	Audio	No
	ID chipset	Synaptics VMM2320
		Via VL100
		Texas Instruments SN75DP139
	Ingresso AV	USB-C
	Porte	1
	Uscita AV	DVI-I (Digital Only) - Dual-Link
Prestazioni	Risoluzioni digitali massime	2560 x 1600
	Risoluzioni supportate	2560 x 1600 @ 60 Hz 1920 x 1200 @ 60 Hz 1920 X 1080 @144 Hz 1920 X 1080 @ 120 Hz 1920 x 1080 @ 60 Hz
	Specifiche audio	DVI - No Audio Support
	Widescreen supportato	Sì
Connettore/i	Connettore A	1 - USB-C (24 pin) - DisplayPort Alternate Mode Maschio Input
	Connettore B	1 - DVI-I (29 pin) Femmina Output
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).
Alimentazione	Adattatore di alimentazione incluso	Alimentazione USB
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Temperatura di conservazione	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
	Umidità	0~90% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	1.3 cm [0.5 in]
	Colore	Grigio Siderale
	Larghezza prodotto	45 mm [1.8 in]
	Lunghezza cavo	15.2 cm [6 in]
	Lunghezza prodotto	86 mm [3.4 in]
	Peso prodotto	65 g [2.3 oz]
	Tipo enclosure	Metal

Informazioni confezione	Package Height	30 mm [1.2 in]
	Package Length	17 cm [6.7 in]
	Package Width	14.4 cm [5.7 in]
	Peso spedizione (confezione)	0.1 kg [0.3 lb]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Adattatore USB-C a DVI

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