

# 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-D, 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-D 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.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- 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

### Features

- Consente di collegare un dispositivo USB-C a qualsiasi display o TV DVI-D, 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

<b>Hardware</b>	Warranty	3 Years
	Active or Passive Adapter	Attivo
	Audio	No
	ID chipset	Synaptics VMM2320 Via VL100 Texas Instruments SN75DP139
	Ingresso AV	USB Type-C
	Porte	1
	Uscita AV	DVI
	<b>Prestazioni</b>	Risoluzioni digitali massime
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
Widescreen supportato		Sì
<b>Connettore/i</b>	Connettore A	1 - USB-C (24 pin) - DisplayPort Alternate Mode Maschio Input
	Connettore B	1 - DVI-I (29 pin) Femmina Output
<b>Note/requisiti speciali</b>	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).
<b>Alimentazione</b>	Adattatore di alimentazione incluso	Alimentazione USB
<b>Ambientale</b>	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
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	0.5 in [1.3 cm]
	Colore	Grigio Siderale
	Larghezza prodotto	1.8 in [45 mm]
	Lunghezza cavo	6 in [15.2 cm]
	Lunghezza prodotto	3.4 in [86 mm]
	Peso prodotto	2.3 oz [65 g]
	Tipo enclosure	Metal

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

Product appearance and specifications are subject to change without notice.