

# USB-C till DVI-adapter - Dual-Link-an Slutbarhet - Aktiv konvertering

Product ID: CDP2DVIDP



Den här USB-C till DVI-adaptern låter dig ansluta din USB Type-C-enhet till en DVI-D-bildskärm, inklusive TV, Apple Cinema HD Display och andra DVI Dual-Link-skärmar.

## Ultimat kompatibilitet

Med en aktiv konvertering säkerställer denna USB Type-C till DVI-adapter kompatibilitet med DVI Dual-Link-skärmar och displayer så att du slipper uppgradera din DVI-skärm till en nyare modell för kompatibilitetens skull.

## **Perfekt för resor**

Den kompakta och lätta designen gör den här aktiva USB-C till DVI-D-adaptorn till ett bekvämt resetillbehör för din USB-C-utrustade dator, som enkelt passar i din bärbara väska eller bärväska. Den ultraportabla designen gör den här skärmadaptorn perfekt för BYOD (Bring Your Own Device) på kontoret eller på resor.

Den här DVI-konverteraren drivs dessutom av värdenhetens USB-C-port och kräver därmed inga ytterligare kablar eller laddare.

## **Kompromisslös bildkvalitet**

Denna DVI-adapter kan hantera Dual-Link-upplösningar upp till 2560x1600 med möjlighet att spegla skärmen eller utöka skrivbordet. Alternativt kan USB 3.1 till DVI-adaptorn stödja enlänksdisplayer med upplösningar upp till 1920x1080.

Med den enkla plug-and-play-anslutningen erbjuder DVI-videoadptorn en problemfri installation.

CDP2DVIDP täcks av StarTech.coms 3-årsgaranti och gratis livstidsgaranti på teknisk support.

### Certifikat, rapporter och kompatibilitet



### Användning

- Praktiskt tillbehör för ett hemmakontor eller styrelserum
- Perfekt för skärmar på mässutställningar och underhållningscenter
- Perfekt för stora skärmar som använder höga DVI-upplösningar
- DVI-bildskärmen är perfekt för att användas som en andra bildskärm

### Funktioner

- Anslut din USB-C-enhet till en DVI-D-skärm eller TV, inklusive Apple Cinema HD Display
- Upplev hög DVI Dual-Link-kvalitet med stöd för upplösningar upp till 2560x1600
- Bärbar design gör denna DVI-konverterare till det perfekta resesällskapet
- Den här aktiva DVI-adaptorn drivs av USB-C-porten och kräver därmed ingen ytterligare laddare
- Njut av en problemfri installation med enkel plug-and-play-funktion

<b>Hårdvara</b>	Warranty	3 Years
	Active or Passive Adapter	Aktiv
	Audio	Nej
	AV-ingång	USB Type-C
	AV-utgång	DVI
	Chipset-ID	Synaptics VMM2320 Via VL100 Texas Instruments SN75DP139
	Portar	1
<b>Prestanda</b>	Maximal digital upplösning	2560 x 1600
	Stöd för widescreen	Ja
	Stödda upplösningar	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
<b>Kontakt(er)</b>	Connector A	1 - USB-C (24-stifts) DisplayPort alt-läge Hane Input
	Connector B	1 - DVI-I (29-stifts) Hona Output
<b>Särskilda anmärkningar/krav</b>	System- och kabelkrav	Din USB-C-port måste ha stöd för DisplayPort över USB-C (DP Alt-läge) för att fungera med denna adapter.
<b>Ström</b>	Power Source	Strömförsörjd via USB
<b>Miljö</b>	Drifttemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Förvaringstemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
	Luftfuktighet	0~90 % RH
<b>Utseende</b>	Färg	Rymdgrå
	Kabellängd	15.2 cm [6 in]
	Kabinetttyp	Metal
	Produktbredd	45 mm [1.8 in]
	Produkthöjd	1.3 cm [0.5 in]
	Produktlängd	86 mm [3.4 in]
	Produktvikt	65 g [2.3 oz]
<b>Förpackning</b>	Fraktvikt (förpackning)	0.1 kg [0.3 lb]
	Package Height	30 mm [1.2 in]

	Package Length	17 cm [6.7 in]
	Package Width	14.4 cm [5.7 in]
<b>Vad det är i lådan</b>	Ingår i paketet	1 - USB-C till DVI-adapter

Produkters utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.