

## USB naar DVI Adapter - Externe USB Video Grafische Kaart voor PC en MAC - 1920x1200

Productcode: USB2DVIPRO2



De USB2DVIPRO2 USB naar DVI adapter functioneert als een externe grafische kaart voor Windows®- en Mac®-computers - de perfecte oplossing om uw pc of laptop te gebruiken met twee of meer beeldschermen via een eenvoudige en gemakkelijke USB-aansluiting.

De USB-DVI-adapter levert video van hoge kwaliteit (tot 1920x1200) voor een verscheidenheid aan toepassingen en maakt het mogelijk gelijktijdig vijf of minder beeldschermen aan te sluiten op een enkele computer (met behulp van vier USB2DVIPRO2 externe video-adapters). De adapter wordt op een computer aangesloten via een USB 2.0-poort en doet dienst als externe DVI-videokaart die het bureaublad op het bestaande beeldscherm uitbreidt of dupliceert zonder hiervoor de behuizing van de computer te hoeven openen.

Met ondersteuning voor Microsoft Windows® (inclusief Aero-thema's) en Mac OS X en met video-ondersteuning voor resoluties tot 1920x1200 is deze USB-DVI-adapter de ideale oplossing voor gebruik in allerlei omgevingen en op grote beeldschermen/monitoren.

De USB2DVIPRO2 USB naar DVI Adapter wordt geleverd met 2 jaar garantie en gratis levenslange technische ondersteuning door StarTech.com.

### Certificaties, rapporten en compatibiliteit

### Toepassingen

- Voeg meerdere (maximaal vijf) monitoren / projectoren toe aan uw computersysteem, gebruik makend van één USB2DVIPRO2 per beeldscherm

- Bekijk grote of meerdere spreadsheets tegelijk verspreid over meerdere beeldschermen
- Verhoog uw productiviteit door het uitvoeren van meerdere applicaties op verschillende DVI-beeldschermen - check uw e-mail op het ene scherm en werk aan een document op het andere
- Gebruik de USB-DVI-adapter op uw PC aan te sluiten op uw televisie voor het vertonen van foto's en filmpjes
- Sluit meerdere DVI-monitoren aan op één computer voor het weergeven van indrukwekkende multimediapresentaties
- Ideaal voor onderzoekers en schrijvers is de mogelijkheid om te werken aan een document op het ene beeldscherm en referentiemateriaal weer te geven op het andere

## Eigenschappen

- Ondersteuning voor Aero-thema's onder Windows®
- Werkt onder Mac® OS X
- Optimale prestaties bij 1920x1200 en ideaal voor gebruik met monitoren van 24" tot 26" of kleiner
- Gevoed via USB – geen externe netadapter nodig
- Eenvoudige en snelle installatie
- Voorzien van DisplayLink DL195-chip

---

### Hardware

Garantiebeleid	2 Years
AV-ingang	USB 2.0
AV-uitgang	DVI
USB pass-through	Nee
Geheugen	16MB
Chipsetcode	DisplayLink - DL-195

---

### Prestaties

Maximale digitale resoluties	1920x1200 (32-bit color)
Ondersteunde resoluties	Widescreen (16/32 bit):



1920x1200, 1680x1050, 1440x900, 1366x768

Standard (16/32 bit):

1600x1200, 1280x1024, 1024x768, 800x600, 640x480

**Algemene specificaties** This USB video adapter uses a DisplayLink family chipset. If you're connecting this device to a computer along with additional USB video adapters or docking stations, please avoid using devices with a Trigger or Fresco family chipset.

**MTBF** 621,445 Hours

---

**Connector(en)**

**Type connector(en)** DVI-I (29-polig)  
USB Type-A (4-polig) USB 2.0

---

**Software**

**Besturingssystemen** Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10<br/> macOS 10.6 - 10.12, 10.14 - 10.15, 11.0<br/> Chrome OS® v55+<br/> Ubuntu 14.04, 16.04, 18.04

---

**Speciale opmerkingen / vereisten**

**Systeem- en kabelvereisten** Systeemprocessor: 1,2 GHz<br/> Systeemgeheugen: 512 MB

**Notitie** Macintosh-computers gebaseerd op Power PC, zoals de laatste iMacs, PowerBooks en PowerMacs, worden momenteel niet ondersteund

Deze USB-videoadapter maakt gebruik van een DisplayLink® family chipset. Als u dit apparaat aansluit op een computer samen met extra USB videoadapters of docking stations, gebruik dan geen apparaten met verschillende family chipsets zoals Trigger of Fresco Logic®

Sluit maximaal vijf USB videoadapters aan op één computer. Ondersteuning van meerdere adapters verschilt afhankelijk van uw systeembronnen

Deze USB videoadapter is niet bedoeld voor grafisch intensieve toepassingen, zoals gaming

---

**Indicatoren**

**LED-indicatoren** Blauw - Power



---

Voeding

Inclusief voedingsadapter	Gevoed via USB
---------------------------	----------------

---

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	10°C to 40°C (50°F to 104°F)
Opslagtemperatuur	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Vochtigheid	<85% niet-condenserend

---

Fysieke eigenschappen

Kleur	Zwart
Kabellengte	6.5 in [16.5 cm]
Lengte product	10.6 in [27 cm]
Breedte product	2.2 in [55 mm]
Hoogte product	0.8 in [20 mm]
Gewicht product	2.5 oz [70 g]

---

Verpakkingsinformatie

Package Length	5.7 in [14.6 cm]
Package Width	8.3 in [21.1 cm]
Package Height	1.7 in [42 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	8.6 oz [245 g]

---

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	USB-naar-DVI-adapter
	DVI-naar-VGA-adapter
	Driver-CD



## Handleiding

---

\* Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.

