

# StarTech.com DVI to DisplayPort Adapter USB Power DVI-D DP Converter Display- Adapter Dual Link M bis W USB-Strom



Artikelnummer	991839603
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

## Produktbeschreibung

Dieser DVI-zu-DisplayPort-Adapter ermöglicht Ihnen, eine DVI-Videoquelle, wie z. B. Ihren Desktop-Computer, mit Ihrem DisplayPort-Monitor (DP) oder Projektor zu verbinden.

Konvertieren Sie mühelos DVI in DP

Der DVI-zu-DisplayPort-Konverter wird per USB mit Strom versorgt und bietet Ihnen so die Möglichkeit, ihn über einen USB-Anschluss an Ihrem Computer aufzuladen - ganz im Gegensatz zu anderen Konvertern, die oft sperrige externe Stromadapter erfordern. Geräte mit Stromversorgung über USB erfordern keine AC-Steckdose. So können Sie einen DVI-Computer mit einem DP-Projektor oder -Display verbinden, wo Steckdosen nur begrenzt oder gar nicht zur Verfügung stehen, wie beispielsweise in einem Sitzungsraum oder am Arbeitsbereich.

Der DVI-zu-DP-Adapter unterstützt ebenfalls Plug-and-Play-Installation - Sie müssen also keine Treiber oder Software auf Ihren Computer laden.

Mehr Produktivität am Arbeitsplatz

Mit dem DVI-zu-DisplayPort-Adapter können Sie einen zweiten Monitor über einen freien DVI-Anschluss an Ihrem Computer anschließen. Die zusätzliche Bildschirmanzeige vereinfacht das Multitasking - so können Sie effizienter arbeiten und mehr in kürzerer Zeit schaffen. Es eignet sich für die Verwendung im Büro oder wo immer Sie Dokumente, Tabellen oder Webseiten auf mehreren Bildschirmen ansehen.

Genießen Sie auch weiterhin Videoqualität in HD

Der DVI-zu-DisplayPort-Adapter unterstützt Auflösungen von bis zu 1920x1200 oder 1080p - so nutzen Sie alle Vorteile der DVI-D Single-Link-Funktionen, die in die Grafikkarte Ihres Computers eingebaut sind.

Der DVI2DP2 wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

- **Konvertieren Sie mühelos DVI in DP**

Der DVI-zu-DisplayPort-Konverter wird per USB mit Strom versorgt und bietet Ihnen so die Möglichkeit, ihn über einen USB-Anschluss an Ihrem Computer aufzuladen - ganz im Gegensatz zu anderen Konvertern, die oft sperrige externe Stromadapter erfordern. Geräte mit Stromversorgung über USB erfordern keine AC-Steckdose. So können Sie einen DVI-Computer mit einem DP-Projektor oder -Display verbinden, wo Steckdosen nur begrenzt oder gar nicht zur Verfügung stehen, wie beispielsweise in einem Sitzungsraum oder am Arbeitsbereich.

- **Mehr Produktivität am Arbeitsplatz**

Mit dem DVI-zu-DisplayPort-Adapter können Sie einen zweiten Monitor über einen freien DVI-Anschluss an Ihrem Computer anschließen. Die zusätzliche Bildschirmanzeige vereinfacht das Multitasking - so können Sie effizienter arbeiten und mehr in kürzerer Zeit schaffen. Es eignet sich für die Verwendung im Büro oder wo immer Sie Dokumente, Tabellen oder Webseiten auf mehreren Bildschirmen ansehen.

- **Genießen Sie auch weiterhin Videoqualität in HD**

Der DVI-zu-DisplayPort-Adapter unterstützt Auflösungen von bis zu 1920 x 1200 oder 1080p - so nutzen Sie alle Vorteile der DVI-D-Single-Link-Funktionen, die in die Grafikkarte Ihres Computers eingebaut sind.

## Produkteigenschaften

<b>Produkttyp</b>	Videoadapter
<b>Service und Support - Typ</b>	2 Jahre Garantie
<b>Farbkategorie</b>	Schwarz

## Weitere Bilder

