

## DisplayPort® auf DVI Adapter - Video Konverter - DP (Stecker) DVI (Buchse)

StarTech ID: DP2DVI



Mit dem DisplayPort auf DVI Adapter DP2DVI können Sie einen DVI-D-Monitor an eine DisplayPort-Videoquelle (z. B. DisplayPort Videokarten usw.) anschließen und sparen so die Kosten für ein Upgrade auf ein DisplayPort-fähiges Anzeigesystem. Dieser Adapter unterstützt Auflösungen von bis zu 1920x1200, sodass Sie alle Vorteile der Single-Link-DVI-Funktion genießen können. DP2DVI ist ein passiver Adapter, der einen DP++ Anschluss (DisplayPort++) erfordert, das bedeutet, dass DVI- und HDMI-Signale ebenfalls durch den Port gesendet werden können. Mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer des Geräts.

### Anwendungen

- Ideal für digitale Entertainment-Centers, Heimbüros, Besprechungszimmer in Unternehmen oder Verkaufsshows.
- Behalten Sie Ihren bestehenden DVI-Monitor, und verwenden Sie ihn mit Ihrem neuen DisplayPort-Gerät.
- Eine ideale Lösung, um z. B. ein DVI-Display als Zweit-Bildschirm zu verwenden.

### Merkmale

- Unterstützt PC-Auflösungen von bis zu 1920x1200 und HDTV-Auflösungen bis zu 1080p.
- Der DisplayPort-Steckverbinder mit Schnappverschluss gewährleistet eine feste Verbindung.
- Einfach zu verwendendes Kabel, keine Software notwendig.

### Technische Spezifikationen

Warranty	2 Years
Audio	Nein
Converter Type	Passiv
Steckverbinder A	1 - DisplayPort (20 pin) Einrastend Male
Steckverbinder B	1 - DVI-D (25 pin) Female
Max. Kabellänge	127 mm [5 in]
Max. Digitalauflösungen	1920x1200 / 1080p
Farbe	Schwarz
Produktlänge	24 cm [9.4 in]
Produktbreite	44 mm [1.7 in]
Produkthöhe	20 mm [0.8 in]
Produktgewicht	70 g [2.5 oz]
System- und Kabelanforderungen	DP++-Ausgang von Videokarte oder -quelle (DisplayPort, DVI und HDMI-Passthrough vom Port)
Versandgewicht (Verpackung)	0.1 kg [0.2 lb]
Im Paket enthalten	1 - DisplayPort-auf-DVI-Adapter

### Zertifikate Berichte und Kompatibilität

