



Mit dem DP2DVI2 DisplayPort® auf DVI Video Adapter-Konverter können Sie einen DVI-Monitor an DisplayPort-fähige Desktop-PCs oder Laptops anschließen.

Dieser Adapter unterstützt Auflösungen von bis zu 1920x1200, sodass Sie alle Vorteile der Single-Link-DVI-Funktion genießen können. DP2DVI2 ist ein passiver Adapter, der einen DP++ Anschluss (DisplayPort++) erfordert, das bedeutet, dass DVI- und HDMI-Signale ebenfalls durch den Port gesendet werden können.

StarTech.com bietet außerdem den DP2DVIS, einen [aktiven DisplayPort zu DVI-Adapter](#).

Wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

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.

Adapterstil	Adapter
Audio	Nein
Ausgangssignal	DVI-D (DVI Digital)
Steckverbinder A	1 - DisplayPort (20-polig) Einrastend Male
Steckverbinder B	1 - DVI-I (29-polig) Female
Max.	1920x1200 / 1080p
Digitalauflösungen	
System- und Kabelanforderungen	DP++-Port (DisplayPort ++) auf Videokarte oder Videoquelle erforderlich (DVI- und HDMI-Passthrough muss unterstützt werden)
Farbe	Schwarz
Kabellänge	152.4 mm [6 in]
Produktlänge	254 mm [10 in]
Produktbreite	42 mm [1.7 in]
Produkthöhe	17 mm [0.7 in]
Produktgewicht	45.4 g [1.6 oz]
Versandgewicht (Verpackung)	0 kg [0.1 lb]
Im Paket enthalten	1 - DisplayPort-auf-DVI-Konverter

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

