

DisplayPort® auf DVI 1,8m Kabel - Video Konverter - DP (Stecker) -DVI (Stecker)

StarTech ID: DP2DVIMM6



Mit dem DisplayPort auf DVI Video-Konverterkabel DP2DVIMM6 (Stecker/Stecker) können Sie mit einem einzigen Kabel einen DVI-fähigen Monitor an eine DisplayPort-Videokarte/-quelle anschließen. Das Kabel ist 1,8 m lang und hat einen DVI-Stecker sowie einen DisplayPort-Stecker. Das DisplayPort/DVI Video Konverterkabel unterstützt Breitband-Videoübertragungen bei Monitorauflösungen von bis zu 1920x1200 oder HDTV-Auflösungen von bis zu 1080p. So können Sie alle Vorteile Ihres DVI-Monitors und gleichzeitig eine High-Tech-DisplayPort-Videoquelle nutzen. DP2DVIMM6 ist ein passives Adapterkabel, das 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

- Das DisplayPort auf DVI-Kabel ermöglicht eine einfache und problemlose Verbindung an jedes DVI-D (digitalen)-Display.
- Nutzen Sie weiterhin Ihr bestehendes DVI-Display mit unseren DisplayPort-auf-DVI-Video-Konverterkabeln.

Merkmale

- Unterstützt PC-Auflösungen von bis zu 1920x1200 und HDTV-Auflösungen bis zu 1080p.
- Einfach zu verwendendes Kabel, keine Software notwendig.



Technische Spezifikationen

Warranty 2 Years
Audio Nein
Converter Type Passiv
Steckverbinderplatten Nickel

Typ der Kabelummantelung PVC - Polyvinyl Chloride
Steckverbinder A 1 - DisplayPort (20 pin) Male
Steckverbinder B 1 - DVI-D (25 pin) Male

Max. Digitalauflösungen 1920x1200 / 1080p

Farbe Schwarz
Kabellänge 1.8 m [6 ft]
Produktlänge 1828 mm [72 in]
Produktgewicht 158 g [5.6 oz]

Hinweis Erfordert DP++ (DisplayPort++)-Port von Videokarte oder Videoquelle.

Versandgewicht (Verpackung) 0.2 kg [0.3 lb]

Im Paket enthalten 1 - DisplayPort-auf-DVI-Kabel

Zertifikate Berichte und Kompatibilität





