

## 1,8m DisplayPort auf DVI Kabel - Stecker/Stecker

Produkt-ID: DP2DVI2MM6



Mit dem 1,8 m langen DisplayPort®-auf-DVI-Adapterkabel DP2DVI2MM6 können Sie ein DVI-Display oder einen DVI-Projektor an eine DisplayPort-Videokarte/-quelle anschließen. Das Kabel ermöglicht eine Verbindungsentfernung von 1,8 m und ist mit DVI- und DisplayPort-Steckern ausgestattet, sodass eine direkte Verbindung zwischen Videokarte und Display möglich ist und kein Adapter mit einem separaten Kabel benötigt wird.

Das DP-auf-DVI-Kabel ist eine praktische, kostengünstige Lösung für die optimale Nutzung Ihres DVI-Displays ohne die Kosten einer Aufrüstung auf einen DisplayPort-Monitor. Dieses Kabel ist hochwertig gefertigt und unterstützt Videoauflösungen mit hoher Bandbreite bis zu 1920x1200 oder HDTV-Auflösungen bis zu 1080p.

DP2DVI2MM6 ist ein passiver Adapter, der einen DP++-Anschluss (DisplayPort++) erfordert, sodass DVI- und HDMI-Signale ebenfalls durch den Port gesendet werden können. Mit 3-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer des Geräts.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

### Anwendungen

- Nutzen Sie ein vorhandenes HDMI-Display mit einem neuen DisplayPort-fähigen Computer oder als sekundäres Display
- Schließen Sie eine DisplayPort-Videoquelle direkt und ohne zusätzliche Adapter an ein digitales DVI-D-Display an

- Ideal für digitale Entertainment-Centers, Heimbüros, Besprechungszimmer in Unternehmen oder Verkaufsshows.

## Merkmale

- All-in-One-Kabeldesign
- Unterstützt Auflösungen bis zu 1920x1200 (WUXGA) und HDTV-Auflösungen bis zu 1080p
- Keine Software oder zusätzliche Treiber erforderlich
- DisplayPort-Anschluss mit Schnappverschluss

---

### Hardware

Garantiebestimmung	3 Years
Active or Passive Adapter	Passiv
AV-Eingang	DisplayPort - 1.2
AV-Ausgang	DVI-D - Single-Link
Audio	Nein
Steckverbinderplatten	Gold
Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride

---

### Leistung

Max. Digitalauflösungen	1920x1200 / 1080p
Audiospezifikationen	DVI - No Audio Support

---

### Steckverbinder

Steckverbinder A	DisplayPort (20-polig)
Steckverbinder B	DVI-D (25-polig)

---

### Spezielle Hinweise/Anforderungen



Hinweis DP++ (DisplayPort++)-Port ist auf der Videokarte oder Videoquelle für ein DVI- und HDMI-Signal-Passthrough notwendig.

---

Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
Lagertemperatur	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Feuchtigkeit	20 bis 80 % Relative Luftfeuchtigkeit

---

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Kabellänge	6.0 ft [1.8 m]
Produktlänge	6.0 ft [1.8 m]
Produktbreite	1.6 in [40.0 mm]
Produkthöhe	0.6 in [15.0 mm]
Produktgewicht	5.0 oz [143.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Package Length	8.7 in [22.0 cm]
Package Width	7.9 in [20.0 cm]
Package Height	1.2 in [31.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	5.4 oz [152.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1,8 m DisplayPort-auf-DVI-Kabel – Stecker/Stecker
--------------------	---

---

\* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

