

1,8m Mini DisplayPort auf DVI Aktiv Adapter/ Konverter Kabel - mDP zu DVI 1920x1200  
- Weiß

Produkt-ID: MDP2DVIMM6WS



Mit dem aktiven MDP2DVIMM6WS-Mini-DisplayPort-auf-DVI-Adapterkabel (1,8 m) können Sie Ihre Mini-DP-Videoquelle (z. B. eines Ihrer MacBook®- oder Microsoft® Surface™ Pro-Geräte mit mDP) direkt an einen DVI-Monitor oder -Projektor anschließen und sich die Kosten für zusätzliche Adapter sparen. Der Konverter verfügt außerdem über ein elegantes weißes Design, das sich gut für den Anschluss an Mac®-Computer eignet.

Für garantierte Kompatibilität mit praktisch jedem Mini DisplayPort-Ausgabegerät unterstützt der aktive Mini DP-auf-DVI-Adapter Multi Mode (DP++)- ebenso wie Single Mode DisplayPort-Signale. Im Gegensatz zu passiven Adaptern kann der MDP2DVIMM6WS mit Grafikkarten verwendet werden, die nicht für die Ausgabe von Multi Mode DP++-Signalen geeignet sind, z. B. ATI® Eyefinity-Karten.

Der Adapter ist mit Intel® Thunderbolt™ kompatibel und unterstützt bei direktem Anschluss an einen DisplayPort-über-Thunderbolt-/E/A-Port Auflösungen bis zu 1920x1200.

Der MDP2DVIMM6WS wird mit einer 3-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Hinweis:

Dieser Adapter ist nicht mit dem Apple Cinema-Bildschirm kompatibel.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

## Anwendungen

- Verwendung mit Single Mode Mini DisplayPort-Videoausgängen, die keine Multi Mode DP++-Signale ausgeben können, z. B. ATI® Eyefinity-Videokarten
- Schließen Sie Ihr DVI-Display (Monitor, Projektor) direkt an ein Mini DisplayPort-Ausgabegerät an
- Eine ideale Lösung, um z. B. ein DVI-Display als Zweit-Bildschirm zu verwenden.

## Merkmale

- Aktive Mini DisplayPort-auf-DVI-Konvertierung
- 1x DisplayPort-Stecker, 1x DVI-Stecker
- Kompatibel mit Intel® Thunderbolt™-Geräten, die ein DisplayPort-Signal ausgeben können
- Unterstützt Auflösungen bis zu 1920x1200 und HDTV-Auflösungen bis zu 1080p
- Plug and Play-Installation

---

### Hardware

Garantiebestimmung	3 Years
Active or Passive Adapter	Aktiv
AV-Eingang	Mini DisplayPort - 1.2
AV-Ausgang	DVI-D - Single-Link
Audio	Nein
Chipset-ID	Parade - PS171

---

### Leistung

Max. Kabellänge	6.0 ft [1.8 m]
Max. Digitalauflösungen	1024 x 768 1280 x 720 1920 x 1080 1920 x 1200
Breitbild unterstützt	Ja



Audiospezifikationen	DVI - No Audio Support
MTBF	1,291,679 Stunden

---

#### Steckverbinder

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

---

#### Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	Some dual-link DVI monitors manufactured prior to 2014 may have limited resolutions support when used with this adapter.  This adapter is not compatible for use with the Apple Cinema Display.
--------------------------------	---

---

#### Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Lagertemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Feuchtigkeit	40% bis 85% Relative Luftfeuchtigkeit

---

#### Physische Eigenschaften

Farbe	Weiß
Kabellänge	6.0 ft [1.8 m]
Produktlänge	6.0 ft [1.8 m]
Produktbreite	1.6 in [40 mm]
Produkthöhe	0.6 in [15 mm]
Produktgewicht	4.6 oz [129.3 g]

---

#### Verpackungsinformationen

Package Length	8.7 in [22 cm]
Package Width	7.9 in [20 cm]
Package Height	0.8 in [20 mm]



Versandgewicht  
(Verpackung) 4.3 oz [123 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten Aktiver DisplayPort auf DVI-Adapter

---

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

