

1,8m Mini DisplayPort auf DVI Kabel (Stecker/Stecker) - mDP zu DVI Adapter - 1920x1200

Produkt-ID: MDP2DVIMM6B



Das MDP2DVIMM6B-Mini-DisplayPort®-auf-DVI-Adapterkabel ermöglicht den direkten Anschluss Ihrer Mini-DP-Videoquelle (z. B. eines Ihrer MacBook®- oder Microsoft® Surface™ Pro-Geräte mit mDP) an einen DVI-Monitor oder -Projektor, sodass Sie sich die Kosten für einen Mini DisplayPort-fähigen Monitor sparen können.

Das Adapterkabel ist 1,8 m lang und verfügt über Stecker-auf-Stecker-Anschlüsse, sodass Sie Ihre Mini DisplayPort-Quelle direkt an ein DVI-Display ohne zusätzliche Kabel anschließen können.

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

MDP2DVIMM6B ist ein passiver Adapter, der einen Dual Mode-DisplayPort Anschluss (DisplayPort++) erfordert, sodass DVI- und HDMI-Signale ebenfalls durch den Port gesendet werden können.

Wird mit einer 3-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Schließen Sie Ihr vorhandenes DVI-Display (Monitor, Projektor) an ein Mini DisplayPort-Ausgabegerät an
- Eine ideale Lösung, um z. B. ein DVI-Display als Zweit-Bildschirm zu verwenden.

Merkmale

- 1x Mini DisplayPort-Stecker, 1x DVI-Stecker
- Unterstützt Auflösungen bis zu 1920x1200 (WUXGA) und HDTV-Auflösungen bis zu 1080p
- Kompatibel mit Intel® Thunderbolt™-Geräten, die ein DisplayPort-Signal ausgeben können

Hardware

| | |
|---------------------------|------------------------|
| Garantiebestimmung | 3 Years |
| Active or Passive Adapter | Passiv |
| AV-Eingang | Mini DisplayPort - 1.2 |
| AV-Ausgang | DVI-D - Single-Link |
| Audio | Nein |
| Chipset-ID | NXP - 3361 |

Leistung

| | |
|-------------------------|------------------------|
| Max. Kabellänge | 6.0 ft [1.8 m] |
| Max. Digitalauflösungen | 1920x1200 / 1080p |
| Breitbild unterstützt | Ja |
| Audiospezifikationen | DVI - No Audio Support |
| MTBF | 2,405,577 Stunden |

Steckverbinder

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

Spezielle Hinweise/Anforderungen



System- und Kabelanforderungen DP++ (DisplayPort++)-Port von Videokarte oder Videoquelle für DVI- und HDMI®-Signal-Passthrough erforderlich

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 | Schwarz |
| 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 | 3.6 oz [101.3 g] |

Verpackungsinformationen

| | |
|-----------------------------|----------------|
| Package Length | 9.4 in [24 cm] |
| Package Width | 6.3 in [16 cm] |
| Package Height | 0.8 in [20 mm] |
| Versandgewicht (Verpackung) | 4.4 oz [125 g] |

Verpackungsinhalt

| | |
|--------------------|-----------------------------------|
| Im Paket enthalten | Mini-DisplayPort®-auf-DVI-Adapter |
|--------------------|-----------------------------------|

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

