

Mini DisplayPort auf DVI 1,8m Kabel (Stecker/Stecker) - 1920x1200 HDTV bis 1080

Product ID: MDP2DVIMM6



Das 1,8 m lange Mini DisplayPort-auf-DVI-Kabel MDP2DVIMM6 ermöglicht eine kostengünstige Mini DisplayPort-auf-DVI-Verbindung, sodass Sie einen DVI-Monitor an einen PC oder Mac® mit Mini DisplayPort-Ausgang anschließen und so die Kosten für die Aufrüstung des Monitors zu Kompatibilitätszwecken sparen können. Dieser Mini DisplayPort-Adapter ist das perfekte Zubehör für jedes MacBook®- oder Microsoft® Surface™ Pro-Gerät mit mDP. Dieses einfach zu verwendende All-in-One-Mini DisplayPort/DVI-Kabel benötigt keine zusätzlichen Konverter oder Adapter und keine Treiber- oder Softwareinstallation. Kompatibel mit Intel® Thunderbolt™ bei direktem Anschluss an einen unterstützten DisplayPort-über-Thunderbolt™-E/A-Port. MDP2DVIMM6 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 gesamte Lebensdauer des Geräts.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Nutzen Sie weiterhin Ihr vorhandenes DVI-Display mit unseren Mini DisplayPort-auf-DVI-Video-Konverterkabeln.
- Verwenden Sie einen DVI-Monitor mit MacBooks mit Mini DisplayPort und mit iMacs mit Mini DisplayPort-Videoausgang

Features

- All-in-One-Kabeldesign
- Unterstützt Auflösungen von bis zu 1920 x 1200 und HDTV-Auflösungen bis zu 1080p
- Keine Software oder zusätzliche Treiber erforderlich
- Kompatibel mit Intel® Thunderbolt™

| | | |
|---|--------------------------------|--|
| Hardware | Warranty | 3 Years |
| | Active or Passive Adapter | Passiv |
| | Adapterstil | Kabel-Adapter |
| | Audio | Nein |
| | AV-Ausgang | DVI |
| | AV-Eingang | DisplayPort |
| Leistung | Max. Digitalauflösungen | 1920x1200 / 1080p |
| | Max. Kabellänge | 6 ft [1.8 m] |
| Steckverbinder | Steckverbinder A | 1 - Mini-DisplayPort (20-polig) Stecker |
| | Steckverbinder B | 1 - DVI-D (25-polig) Stecker |
| Spezielle Hinweise/Anforderungen | System- und Kabelanforderungen | DP++ (DisplayPort++)-Port von Videokarte oder Videoquelle für DVI- und HDMI-Signal-Passthrough erforderlich. |
| Umwelt | Betriebstemperatur | 5°C to 35°C (41°F to 95°F) |
| | Feuchtigkeit | 20 bis 80 % Relative Luftfeuchtigkeit |
| | Lagertemperatur | 0°C to 70°C (32°F to 158°F) |
| Physische Eigenschaften | Farbe | Schwarz |
| | Kabellänge | 6 ft [1.8 m] |
| | Produktbreite | 0.000 |
| | Produktgewicht | 3.2 oz [90 g] |
| | Produkthöhe | 0.000 |
| | Produktlänge | 6 ft [1.8 m] |
| Verpackungsinformationen | Versandgewicht (Verpackung) | 3.2 oz [90 g] |
| Verpackungsinhalt | Im Paket enthalten | 1 - 1,8 m Mini DisplayPort-auf-DVI Kabel – Stecker/Stecker |

Product appearance and specifications are subject to change without notice.