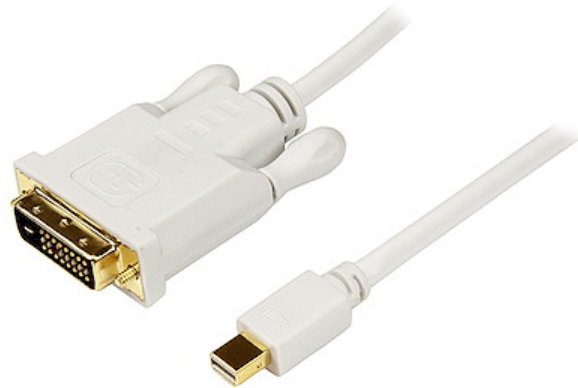


1,8m Mini DisplayPort auf DVI Kabel (Stecker/Stecker) - mDP zu DVI Adapter - 1920x1200

Produkt-ID: MDP2DVIMM6W



Das MDP2DVIMM6W-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 Display- oder Projektoraufösungen bis zu 1920x1200 (WUXGA).

MDP2DVIMM6W 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          | 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 | 3.5 oz [100 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.

