

90cm Aktives DisplayPort auf DVI Kabel - DP zu DVI 1920x1200 - Schwarz

Produkt-ID: DP2DVIMM3BS



Mit dem aktiven 91 cm langen DisplayPort-auf-DVI-Konverterkabel DP2DVIMM3BS können Sie DisplayPort-fähige Desktop- oder Laptopcomputer direkt an einen in der Nähe befindlichen DVI-Monitor oder -Projektor anschließen und so die Kosten für zusätzliche Adapter sparen und Unordnung durch zusätzliche Kabel vermeiden.

Für garantierte Kompatibilität mit praktisch jedem DisplayPort-Ausgabegerät unterstützt der aktive DisplayPort-auf-DVI-Adapter Multi Mode (DP++)- ebenso wie Single Mode DisplayPort-Signale. Im Gegensatz zu passiven Adaptern kann der DP2DVIMM3BS mit Grafikkarten verwendet werden, die nicht für die Ausgabe von Multi Mode DP++-Signalen geeignet sind, z. B. ATI® Eyefinity-Karten.

Da das Konverterkabel Videoauflösungen bis zu 1920x1200 unterstützt können Sie auch ohne Abstriche an die Videoqualität eine DisplayPort-Videoquelle in DVI konvertieren.

Der DP2DVIMM3BS 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

- Schließen Sie Ihr DVI-Display (Monitor, Projektor) direkt an ein DisplayPort-Ausgabegerät an

- Eine ideale Lösung, um z. B. ein DVI-Display als Zweit-Bildschirm zu verwenden.
- Verwendung mit Single Mode DisplayPort-Videoausgängen, die keine Multi Mode DP++-Signale ausgeben können, z. B. ATI® Eyefinity-Videokarten

Merkmale

- 1x DisplayPort-Stecker, 1x DVI-Stecker
- Unterstützt Auflösungen bis zu 1920x1200.
- Aktive DisplayPort-auf-DVI-Konvertierung
- Plug and Play-Installation

Hardware

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

Leistung

| | |
|--------------------------|------------------------|
| Max. Kabellänge | 36.0 in [91.5 cm] |
| Max. Digitalauflösungen | 1920 x 1200 |
| Unterstützte Auflösungen | 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 | 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 | Schwarz |
| Kabellänge | 36.0 in [91.5 cm] |
| Produktlänge | 36.0 in [91.5 cm] |
| Produktbreite | 1.6 in [40.0 mm] |
| Produktgröße | 0.6 in [15.0 mm] |
| Produktgewicht | 2.6 oz [74.9 g] |

Verpackungsinformationen

| | |
|----------------|------------------|
| Package Length | 8.7 in [22.2 cm] |
| Package Width | 7.8 in [19.7 cm] |
| Package Height | 0.6 in [15.0 mm] |
| Versandgewicht | 3.2 oz [91.6 g] |



(Verpackung)

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten Aktiver DisplayPort auf DVI-Adapter

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

