

91cm Mini DisplayPort auf DVI Aktiv Adapter/ Konverter Kabel - mDP zu DVI
1920x1200 - Weiß

Produkt-ID: MDP2DVIMM3WS



Mit dem aktiven MDP2DVIMM3WS-Mini-DisplayPort-auf-DVI-Adapterkabel (0,9 m) können Sie Ihre Mini-DP-Videoquelle (z. B. eines Ihrer MacBook®- oder Microsoft® Surface™ Pro-Geräte mit mDP) direkt an einen nahe gelegenen DVI-Monitor oder -Projektor anschließen, und sich die Kosten für zusätzliche Adapter sparen und Kabelgewirr vermeiden.

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 MDP2DVIMM3WS 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 MDP2DVIMM3WS 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

Garantiebestimmungen	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	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 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 36.3 in [92.2 cm]

Produktlänge 36.3 in [92.2 cm]

Produktbreite 1.6 in [40 mm]

Produkthöhe 0.6 in [16 mm]

Produktgewicht 2.5 oz [71.6 g]

Verpackungsinformationen

Package Length 8.7 in [22 cm]

Package Width 7.9 in [20 cm]



Package Height 0.6 in [15 mm]

Versandgewicht
(Verpackung) 3.0 oz [84 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten Aktiver DisplayPort auf DVI-Adapter

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

