

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

Product ID: MDP2DVIMM3WS



Mit dem 91 cm langen aktiven Mini DisplayPort-auf-DVI-Adapterkabel MDP2DVIMM3WS können Sie eine Mini DP-Videoquelle (Laptop, Macbook®, Ultrabook™ usw.) 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. Der Konverter ist in elegantem Weiß gehalten und hervorragend zum Anschließen von Mac®-Computern geeignet.

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 2-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	Warranty	2 Years
	Active or Passive Adapter	Aktiv
	Adapterstil	Cable Adapter
	Audio	Nein
	Chipset-ID	Parade - PS171
	Konvertertyp	Kabel-Adapter
Leistung	Breitbild unterstützt	Ja
	Max. Digitalauflösungen	1920 x 1200
	Max. Kabellänge	0.9 m [3 ft]
	Unterstützte Auflösungen	1024 x 768 1280 x 720 1920 x 1080 1920 x 1200
Steckverbinder	Steckverbinder A	1 - Mini-DisplayPort (20-polig) Stecker
	Steckverbinder B	1 - DVI-D (25-polig) Stecker
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)
	Feuchtigkeit	40% bis 85% Relative Luftfeuchtigkeit
	Lagertemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Weiß
	Kabellänge	0.9 m [3 ft]
	Produktbreite	40 mm [1.6 in]
	Produktgewicht	76 g [2.7 oz]
	Produkthöhe	16 mm [0.6 in]
	Produktlänge	922 mm [36.3 in]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	84 g [3 oz]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - Aktiver DisplayPort auf DVI-Adapter

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