

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

Н	aı	'n	w	ล	re

Garantiebestimmunge 3 Years

n

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]

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		
Steckverbinde r				
	Steckverbinder A	DisplayPort (20-polig)		
	Steckverbinder B	DVI-D (25-polig)		
Spezielle Hinweise/Anfo rderungen				
	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				
J	Farbe	Schwarz		
	Kabellänge	36.0 in [91.5 cm]		
	Produktlänge	36.0 in [91.5 cm]		
	Produktbreite	1.6 in [40.0 mm]		
	Produkthöhe	0.6 in [15.0 mm]		
	Produktgewicht	2.6 oz [74.9 g]		
Verpackungsin formationen				
	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]		



1	١/	Δr	ра	ck	11	n	a١
ı	v	eг	υa	LK	٠u	H	ч.

Verpackungsin halt

Im Paket enthalten Aktiver DisplayPort auf DVI-Adapter

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