

DisplayPort auf Dual Link DVI aktiv Konverter mit Stromversorgung über USB

Produkt-ID: DP2DVID



Mit dem DisplayPort auf DVI-D Dual-Link-Adapter DP2DVID können Sie Ihre DisplayPort-Videoquelle (z. B. PC, Notebook, Macbook usw.) an jeden DVI-D-Monitor (inkl. Fernsehapparate und Apple Cinema Display HD) anschließen und sparen so die Kosten für ein Upgrade auf einen DisplayPort-fähigen Monitor. Das Gerät führt eine aktive Umwandlung durch, wird über den USB-Anschluss mit Strom versorgt und ist für die volle Dual-Link-Auflösung von bis zu 2560x1600 geeignet. Sie können mit dem Gerät die Anzeige auf einen anderen Monitor spiegeln oder den Desktop um weiteren Arbeitsplatz erweitern. Mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für gesamte Lebensdauer des Geräts. Suchen Sie einen Single-Link-DVI-Adapter? Unser DP2DVI unterstützt Auflösungen von bis zu 1920x1200.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Ideal für digitale Entertainment-Centers, Heimbüros, Besprechungszimmer in Unternehmen oder Verkaufsshows.
- Perfekt für Großformat-Bildschirme, die hochauflösende DVI-Technologie mit Dual-Link-Verbindung verwenden.
- Behalten Sie Ihren bestehenden DVI-Monitor, und verwenden Sie ihn mit Ihrem neuen DisplayPort-Gerät.
- Eine ideale Lösung, um z. B. ein DVI-Display als Zweit-Bildschirm zu verwenden.

Merkmale

- Unterstützt Auflösungen von bis zu 2560x1600 auf DVI-Dual Link-Displays.
- Unterstützt Auflösungen von bis zu 1920x1080 auf Single-Link-Monitoren.
- Stromversorgung über eine USB 2.0-Anschluss
- Der DisplayPort-Steckverbinder mit Schnappverschluss gewährleistet eine feste Verbindung.
- Wird von jedem DVI-D-Display, inkl. Fernsehgeräte und Apple Cinema Display HD, unterstützt.

Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

AV-Eingang DisplayPort - 1.2

AV-Ausgang DVI-D - Dual-Link

Audio Nein

Leistung

Max. Digitalauflösungen 2560x1600

Breitbild unterstützt Ja

Audiospezifikationen DVI - No Audio Support

Steckverbinder

Steckverbinder A DisplayPort (20-polig)

USB Type-A (4-polig) USB 2.0

Steckverbinder B DVI-D (19-polig)

Umwelt

Betriebstemperatur 0°C to 70°C (32°F to 158°F)

Feuchtigkeit 0 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Farbe Schwarz



Gehäusetyp	Kunststoff
Kabellänge	0.6 in [15.2 mm]
Produktlänge	4.1 in [10.5 cm]
Produktbreite	2.1 in [54.6 mm]
Produkthöhe	0.9 in [22.5 mm]
Produktgewicht	1.8 oz [50 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	7.4 in [18.8 cm]
Package Width	2.5 in [62.5 mm]
Package Height	6.1 in [15.6 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	10.6 oz [300 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	DisplayPort-auf-DVI-Adapter
--------------------	-----------------------------

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

