

Mini DisplayPort auf DVI Dual Link Aktiv Adapter mit Stromversorgung über USB

Produkt-ID: MDP2DVID



Mit dem MDP2DVID-Mini-DisplayPort-auf-DVI-D-Dual-Link-Adapter können Sie Ihre Mini DisplayPort-Videoquelle (z. B. eines Ihrer MacBook®- oder Microsoft® Surface™ Pro-Geräte mit mDP) an jedes beliebige DVI-D-Display anschließen, einschließlich Fernseher und Apple Cinema Display HD, und sich die Kosten für einen Mini DisplayPort-fähigen Monitor sparen.

Der Mini DisplayPort-Adapter führt eine aktive Umwandlung durch, wird über den USB-Anschluss mit Strom versorgt und ist für die volle Dual-Link-Auflösung (von bis zu 2560 x 1600) geeignet. Sie können mit dem Gerät die Anzeige auf einen anderen Monitor spiegeln oder den Desktop zur Vergrößerung Ihres Arbeitsbereiches erweitern. Mit 3-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer des Geräts.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

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

Merkmale

- Maximale Auflösung von bis zu 2560 x 1600 mit DVI-Dual Link
- Unterstützt Auflösungen von bis zu 1920x1080 auf Single-Link-Monitoren.
- Unterstützung für jedes DVI-D-Display, inkl. Fernsehgeräte und Apple Cinema Display HD
- Stromversorgung über eine USB 2.0-Anschluss
- Einfache Plug and Play-Installation, keine Software erforderlich

Hardware

Garantiebestimmung	3 Years
Active or Passive Adapter	Aktiv
AV-Eingang	Mini DisplayPort - 1.2
AV-Ausgang	DVI-D - Dual-Link
Audio	Nein
Industrienormen	DisplayPort 1.1a

Leistung

Max. Digitalauflösungen	Dual Link: 2560x1600 Single Link: 1920x1200
Unterstützte Auflösungen	2560x1600 @ 60Hz 1920x1200 @ 120Hz 1920x1080 @ 120Hz
Audiospezifikationen	DVI - No Audio Support

Steckverbinder

Steckverbinder A	Mini-DisplayPort (20-polig) USB Type-A (4-polig) USB 2.0
Steckverbinder B	DVI-D (25-polig)



Strom		
	Mit Stromadapter	USB-betrieben
Umwelt		
	Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Lagertemperatur	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
	Feuchtigkeit	10% bis 85 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)
Physische Eigenschaften		
	Farbe	Schwarz
	Gehäusotyp	Kunststoff
	Kabellänge	24.0 in [61 cm]
	Produktlänge	8.2 in [20.8 cm]
	Produktbreite	6.3 in [16 cm]
	Produkthöhe	0.5 in [12 mm]
	Produktgewicht	4.2 oz [118 g]
Verpackungsinformationen		
	Package Length	8.7 in [22 cm]
	Package Width	7.9 in [20 cm]
	Package Height	0.6 in [16 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	4.5 oz [127 g]
Verpackungsinhalt		
	Im Paket enthalten	Mini DisplayPort-auf-DVI-Adapter Anleitung

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