

Mini DisplayPort auf Dual-Link-DVI-Adapter - USB powered - Schwarz

Product ID: MDP2DVID2



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

Maximale Tragbarkeit

Mit seinem kompakten, leichten Design ist der Mini-DisplayPort-zu-DVI-D-Adapter ein praktisches Reisezubehör, das Sie mit Ihrem Surface Pro oder Ultrabook transportieren können und das problemlos in Ihre Laptoptasche oder Ihre Tragetasche passt. Dank seines ultra-portablen Designs ist dieser Monitoradapter ideal für BYOD (Bring Your Own Device)-Anwendungen im Büro geeignet.

Darüber hinaus wird der DVI-Konverter über einen einzigen USB-Anschluss mit Strom versorgt, sodass keine zusätzlichen Kabel oder Ladegeräte erforderlich sind.

Kompromisslose Qualität und Komfort

Der Mini-DisplayPort-auf-DVI-Adapter bietet aktive Umwandlung und kann vollständige Dual-Link-Auflösungen (bis zu 2560 x 1600) verarbeiten, wobei Sie Ihren Bildschirm spiegeln oder Ihren Desktop erweitern können, um Ihre Arbeitsfläche zu vergrößern. Der Adapter unterstützt Plug-and-Play-Konnektivität und garantiert damit die mühelose Einrichtung.

Der MDP2DVID2 wird von StarTech.com mit einer 3-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Eine praktische Ergänzung für das Home Office oder Konferenzräume
- Ideal für Messe-Displays und Heimkino-Center
- Ideal für große Bildschirme mit hohen DVI-Auflösungen
- Eine ideale Lösung, um z. B. ein DVI-Display als Zweit-Bildschirm zu verwenden.

Features

- Unterstützung für alle DVI-D-Displays, einschließlich Fernseher und Apple Cinema Display HD
- Maximale Auflösung bis 2560 x 1600 über Dual-Link DVI
- Stromversorgung über einen USB 2.0-Anschluss
- Einfache Plug and Play-Installation

Hardware	Warranty	3 Years
	Active or Passive Adapter	Aktiv
	Adapterstil	Adapter
	Audio	Nein
	AV-Ausgang	DVI
	AV-Eingang	Mini-DisplayPort
	Chipset-ID	Synaptics VMM2320
	Industrienormen	DisplayPort 1.2a
Leistung	Max. Digitalauflösungen	Dual-Link: 2560 x 1600 Single-Link: 1920 x 1080
	Unterstützte Auflösungen	2560x1600 @ 60Hz 1920x1080 @ 144Hz
Steckverbinder	Steckverbinder A	1 - Mini-DisplayPort (20-polig) Stecker Input 1 - USB Type-A (4-polig) USB 2.0 Stecker
	Steckverbinder B	1 - DVI-I (29-polig) Buchse Output
Strom	Mit Stromadapter	USB-betrieben
Umwelt	Betriebstemperatur	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
	Feuchtigkeit	10% bis 85 % relative Luftfeuchtigkeit (ohne Kondensation)
	Lagertemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Gehäusetyp	Kunststoff
	Kabellänge	14.1 in [35.8 cm]
	Produktbreite	2.5 in [63.9 mm]
	Produktgewicht	4.2 oz [118 g]
	Produkthöhe	0.9 in [2.3 cm]
	Produktlänge	3.7 in [93.2 mm]
Verpackungsinformationen	Package Height	0.4 in [10 mm]
	Package Length	8.7 in [22 cm]
	Package Width	7.9 in [20 cm]
	Versandgewicht (Verpackung)	4.5 oz [128 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - Aktiver Mini DisplayPort auf DVI Adapter

Product appearance and specifications are subject to change without notice.