

91 cm DisplayPort auf DVI Kabel - Stecker/Stecker - 1920x1200

Product ID: DP2DVI2MM3



Mit diesem 1 m langen DisplayPort™-auf-DVI-D-Adapterkabel können Sie ein Ultrabook™, einen Laptop oder Desktopcomputer mit DisplayPort-Anschluss ohne zusätzliche Adapter oder Kabel an einen DVI-Monitor oder Projektor anschließen. Dieser passive Adapter unterstützt Videoauflösungen von bis zu 1920 x 1200 (WUXGA) und ist somit perfekt für hochauflösende Anwendungen geeignet.

Problemlose Konfiguration

Für die einfachste und diskreteste Installation verbindet dieser DP-auf-DVI-D-Adapter die DisplayPort-Videoquelle direkt mit dem DVI-Anschluss am Display. Anders als einige Konverter-Dongles benötigt dieser Adapter keine aktive Stromversorgung oder separate, unhandliche Videokabel.

Nutzen Sie weiterhin Ihre vorhandenen DVI-Displays

Mit diesem DP-auf-DVI-Kabel können Sie die Lücke zwischen alten und neuen Technologien überbrücken, indem Sie ein vorhandenes DVI-Display so konvertieren, dass es mit der DP-Videoquelle funktioniert.

Die Aufrüstung aller Komponenten in Ihrer A/V-Konfiguration kann kostenintensiv und zeitaufwendig sein. Dank dieses kostengünstigen Adapters können Sie die Kosten und den Aufwand für den Kauf eines neuen Displays sparen und so sicherstellen, dass ein vorhandenes DVI-Display mit Ihrem DisplayPort-Gerät funktioniert.

Saubere Installation

Dieses 91 cm lange Adapterkabel bietet eine kompakte Verbindung ohne ein Übermaß an Länge für eine saubere, professionelle Installation. Für längere Installationen bieten wir auch ein 1,8 m DP-auf-DVI-Kabel (DP2DVIMM6), sodass Sie die richtige Kabellänge für Ihren Installationsbedarf auswählen können.

Der DP2DVI2MM3 wird mit einer 3-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Schließen Sie eine DisplayPort-Videoquelle direkt und ohne zusätzliche Adapter an ein digitales DVI-D-Display an
- Nutzen Sie ein vorhandenes HDMI-Display mit einem neuen DisplayPort-fähigen Computer oder als sekundäres Display
- Ideal für digitale Entertainment-Centers, Heimbüros, Besprechungszimmer in Unternehmen oder Verkaufsshows.

Features

- Reduzieren Sie Unordnung mit einem kompakten 91 cm langen Adapterkabel
- Vermeiden Sie Aufrüstungen durch Beibehaltung Ihres DVI-Displays
- Vermeiden Sie den Aufwand durch Konverter, die zusätzliche Kabel und Netzadapter benötigen, indem Sie diesen betriebsfertigen Kabeladapter nutzen
- Unterstützt PC-Auflösungen von bis zu 1920x1200 und HDTV-Auflösungen bis zu 1080p.
- Einfach zu verwendendes Kabel, keine Software notwendig

Hardware	Warranty	3 Years
	Active or Passive Adapter	Passiv
	Adapterstil	Kabel-Adapter
	Audio	Nein
	Steckverbinderplatten	Gold
	Typ der Kabelummantelung	PVC - Polyvinyl Chloride
Leistung	Max. Digitalauflösungen	1920x1200 / 1080p
Steckverbinder	Steckverbinder A	1 - DisplayPort (20-polig) Stecker Input
	Steckverbinder B	1 - DVI-D (25-polig) Stecker Output
Spezielle Hinweise/Anforderungen	System- und Kabelanforderungen	DP++ (DisplayPort++)-Port ist auf der Videokarte oder Videoquelle für ein DVI- und HDMI-Signal-Passthrough notwendig.
Umwelt	Betriebstemperatur	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
	Feuchtigkeit	20 bis 80 % Relative Luftfeuchtigkeit
	Lagertemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Kabellänge	36 in [914 mm]
	Produktbreite	0.000
	Produktgewicht	0.9 oz [24.4 g]
	Produkthöhe	0.000
	Produktlänge	36 in [914 mm]
Verpackungsinformationen	Versandgewicht (Verpackung)	2.1 oz [60 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - DisplayPort™-auf-DVI-Adapterkabel - 91 cm

Product appearance and specifications are subject to change without notice.