

2m USB-C auf DVI Adapterkabel - 1920x1200 - Schwarz

Produkt-ID: CDP2DVIMM2MB



Mit diesem USB-C-auf-DVI-Kabel können Sie Ihr Thunderbolt-3- oder USB-Type-C-fähiges Gerät mit nur einem Kabel an einen DVI-Computermonitor anschließen - eine praktische Lösung ohne Kabelsalat.

Mit dem USB-C-auf-DVI-Adapterkabel können Sie die integrierten Videofunktionen ihrer USB-C-Verbindung nutzen, um eine atemberaubende Bildqualität bei Auflösungen von bis zu 1920 x 1200 zu erreichen.

Darüber hinaus ist das USB-C-Videokabel mit 1080p-Displays abwärtskompatibel, weshalb es das optimale Zubehör für den Privatgebrauch, in Büros und andere Arbeitsumgebungen darstellt.

Mit einer Länge von 2 m bietet dieses Computer-Monitorkabel einen kompakten Anschluss, mit dem Kabelüberlängen und unnötige Adapter vermieden werden und somit eine ordentliche, professionelle Installation gewährleistet wird. Für längere Installationen bieten wir auch USB-C-auf-DVI-Kabel mit 1 m (CDP2DVIMM1MB) und 3 m (CDP2DVI3MBNL) an, damit Sie die richtige Kabellänge für Ihren spezifischen Installationsbedarf wählen können.

Der umkehrbare USB-C-Anschluss ermöglicht eine einfache und bequeme Verbindung. Dieses USB-C-auf-DVI-Kabel ist sowohl mit Windows- als auch mit Mac-Computern kompatibel und ermöglicht die einfache Installation über Plug-and-Play.

Hinweis: Ihr USB-C-Port muss DisplayPort über USB-C (DP Alt-Modus) unterstützen, um mit diesem Adapter zu funktionieren.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Schließen Sie USB-C- oder Thunderbolt-3-Geräte an DVI-Displays an
- Ideal für Home-Office- oder Work-Desk-Umgebungen
- Erleben Sie ein besseres Bild mit Unterstützung für Auflösungen bis zu 1920 x 1200

Merkmale

- **ADAPTER UND KABEL IN EINEM:** Mit diesem USB-C auf DVI Kabel können Sie Ihr TB3 oder USB-C fähiges Gerät mit nur einem Kabel mit einem DVI Computer Monitor verbinden und haben so eine übersichtliche Lösung
- **BILDAUFLÖSUNG:** Mit dem USB-C auf DVI Adapter Kabel können Sie die in Ihrem Anschluss integrierten Videofähigkeiten nutzen, um eine erstaunliche Bildqualität bei Auflösungen von bis zu 1920 x 1200 zu erzielen
- **BEIDSEITIGES USB TYP-C ANSCHLUSS:** Der umkehrbare USB-C Stecker ermöglicht einen einfachen und bequemen Anschluss, dieses USB-C auf DVI Kabel unterstützt auch eine einfache Plug-and-Play Installation
- **DP ALT MODE KOMPATIBEL:** Ihr USB-C Anschluss muss DisplayPort über USB-C (DP Alt Mode) unterstützen, um mit diesem Adapter zu funktionieren - das USB-C Videokabel ist auch abwärtskompatibel mit 1080p Displays
- **DIE BEVORZUGTE WAHL DES IT-PROFIS:** Entwickelt und erstellt für Computerfachleute, ist dieser USB-C auf DVI Adapter 3 Jahre unterstützt, einschließlich eines lebenslangen kostenlosen mehrsprachigen technischen Kundendienstes (24/5)

Hardware

Garantiebestimmungen	3 Years
AV-Eingang	USB-C
Ports	1

AV-Ausgang	DVI-D - Single-Link
Chipset-ID	Parade - PS171
<hr/>	
Leistung	
Max. Digitalauflösungen	1920x1200
Unterstützte Auflösungen	1024x768 1280x720 (High-definition 720p) 1920x1080 (High-definition 1080p) 1920x1200
Audiospezifikationen	DVI - No Audio Support
<hr/>	
Steckverbinder	
Steckverbinder A	1 - USB-C (24-polig) DisplayPort Alt Mode
Steckverbinder B	1 - DVI-D (25-polig)
<hr/>	
Spezielle Hinweise/Anforderungen	
System- und Kabelanforderungen	Einige Dual-Link-DVI-Monitore, die vor 2014 hergestellt wurden, können unter Umständen nur eine eingeschränkte Unterstützung von Auflösungen haben, wenn sie mit diesem Adapter verwendet werden. Ihr USB-C-Port muss DisplayPort über USB-C (DP Alt Mode) unterstützen, um mit diesem Adapter zu funktionieren. Dieser Adapter ist nicht mit dem Apple Cinema-Bildschirm kompatibel.
Hinweis	Ihr USB-C-Port muss DisplayPort über USB-C (DP Alt Mode) unterstützen, um mit diesem Adapter zu funktionieren.
<hr/>	
Umgebungsbedingungen	
Betriebstemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Lagertemperatur	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Feuchtigkeit	5~90 % RH (nicht kondensierend)

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Akzentfarbe	Schwarz
Kabellänge	6.6 ft [2 m]
Produktlänge	6.6 ft [2.0 m]
Produktbreite	1.6 in [4.1 cm]
Produkthöhe	0.6 in [1.5 cm]
Produktgewicht	3.9 oz [110.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	8.7 in [22.0 cm]
Paketbreite	5.0 in [12.7 cm]
Pakethöhe	1.1 in [2.8 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	4.1 oz [116.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - USB-C-zu-DVI-Adapterkabel
--------------------	-------------------------------

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