

3m USB-C auf DVI Kabel - 1920 x 1200 - Schwarz

Product ID: CDP2DVI3MBNL



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.

Atemberaubende Bildqualität

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





Installation ohne Kabelsalat

Mit einer Länge von 3 m bietet dieses Computer-Monitorkabel einen kompakten Anschluss, mit dem Kabelüberlängen und unnötige Adapter vermieden werden, wodurch eine ordentliche, professionelle Installation gewährleistet wird. Für kürzere Installationen bieten wir auch USB-C-auf-DVI-Kabel mit einer Länge von 1 m (CDP2DVIMM1MB) und 2 m (CDP2DVIMM2MB) an, damit Sie die richtige Kabellänge für Ihren spezifischen Installationsbedarf wählen können.

Problemlose Einrichtung

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.

Der Adapter CDP2DVI3MBNL wird von StarTech.com mit einer Garantie von 3 Jahren sowie mit einem kostenlosen technischen Support für die gesamte Produktlebensdauer angeboten.

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





Certifications, Reports and Compatibility











Applications

- Connect USB-C or Thunderbolt 3 devices to DVI displays
- Ideal for home office or work desk environments
- Experience enhanced imaging with support for resolutions up to 1920x1200

Features

- Liefern Sie atemberaubende Bildqualität mit Unterstützung für Videoauflösungen von bis zu 1920 x 1200
- Weniger Kabelsalat mit einem USB-C-auf-DVI-Adapter und einem integrierten Displaykabel
- Stellen Sie mit einem Computer-Monitorkabel, das mit jedem USB-Cfähigen Laptop funktioniert, die perfekte Verbindung her
- Mühelose Verbindungen mithilfe des umkehrbaren USB-C-Anschlusses
- Kompatibel mit Thunderbolt 3- und USB 3.1 Type-C-Ports, die DP Alt Mode unterstützen



Data Sheet

	Warranty	2 Years
Hardware	Adapterstil	Kabel-Adapter
	AV-Ausgang	DVI
	AV-Eingang	USB Type-C
	Chipset-ID	VIA/VLI - VL100 Parade - PS171
	Ports	1
Leistung	Max. Digitalauflösungen	1920x1200
	Unterstützte Auflösungen	1024x768 1280x720 (High-definition 720p) 1920x1080 (High-definition 1080p) 1920x1200
Steckverbinder	Steckverbinder A	1 - USB-C (24-polig) DisplayPort Alt Mode Stecker Input
		1 - DVI-D (25-polig) Stecker Output
Spezielle Hinweise/Anforderungen	Hinweis	Ihr USB-C-Port muss DisplayPort über USB-C (DP Alt Mode) unterstützen, um mit diesem Adapter zu funktionieren.
	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.
		Dieser Adapter ist nicht mit dem Apple Cinema- Bildschirm kompatibel.
Umwelt	Betriebstemperatur	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
	Feuchtigkeit	5%-90% RF (kondensationsfrei)
	Lagertemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Kabellänge	9.8 ft [3 m]
	Produktbreite	0.8 in [20 mm]
	Produktgewicht	5 oz [141 g]
	Produkthöhe	0.4 in [10 mm]
	Produktlänge	118.1 in [3000 mm]
Verpackungsinformationen	Package Height	0.4 in [10 mm]
	Package Length	8.9 in [225 mm]
	Package Width	4.9 in [125 mm]



Data Sheet

	Versandgewicht (Verpackung)	0.3 lb [0.2 kg]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - USB-C-zu-DVI-Kabel

Product appearance and specifications are subject to change without notice.