

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

Produkt-ID: CDP2VGA3MBNL



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

Mit dem USB-C-auf-VGA-Adapterkabel können Sie die integrierten Videofunktionen der USB-C-Verbindung Ihres Computers nutzen, um atemberaubende Auflösungen von bis zu 1920 x 1200 zu erreichen.

Darüber hinaus ist der Adapter mit 1080p-Displays abwärtskompatibel, weshalb er das optimale Zubehör für den Privatgebrauch, in Büros und andere Arbeitsumgebungen darstellt.

Mit einer Länge von 3 m bietet dieses Monitorkabel einen kompakten Anschluss, mit dem Kabelüberlängen und unnötige Adapter vermieden werden und somit eine ordentliche, professionelle Installation gewährleistet wird. Für kürzere Installationen bieten wir auch USB-C-auf-VGA-Kabel mit 1 m (CDP2VGAMM1MB) und 2 m (CDP2VGAMM2MB) 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-VGA-Kabel ist sowohl mit Windows- als auch mit Mac-Computern kompatibel und ermöglicht die einfache Installation über Plug-and-Play.

Der CDP2VGA3MBNL 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.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Schließen Sie USB-C- oder Thunderbolt-3-Geräte an VGA-Displays an
- Ideal für Home-Office- oder Work-Desk-Umgebungen
- Erleben Sie ein besseres Bild mit Unterstützung für 1900 x 1200

Merkmale

- Liefern Sie atemberaubende Bildqualität mit Unterstützung für Videoauflösungen von bis zu 1920 x 1200
- Weniger Kabelsalat mit einem USB-C-auf-VGA-Adapter und einem integrierten Displaykabel
- Stellen Sie mit einem Computer-Monitorkabel, das mit jedem USB-C-fähigen 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 DisplayPort-Alt-Modus unterstützen

Hardware

Garantiebestimmungen	3 Years
Ports	1
AV-Eingang	USB-C
AV-Ausgang	VGA
Chipset-ID	Via Labs - VL103 NXP - PTN3355

Leistung

Max. Analogauflösungen	1920x1200 or 1080p
Unterstützte Auflösungen	1024x768 1280x720 (High-definition 720p) 1920x1080 (High-definition 1080p) 1920x1200



Breitbild unterstützt	Ja
Audiospezifikationen	VGA - No Audio Support

Steckverbinder

Steckverbinder A	USB-C (24-polig) DisplayPort Alt Mode
	VGA (15-polig, High Density D-Sub)

Spezielle Hinweise/Anforderungen

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

Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
Lagertemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Feuchtigkeit	5%-90% RF (kondensationsfrei)

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Kabellänge	9.8 ft [3 m]
Produktlänge	9.8 ft [3.0 m]
Produktbreite	0.9 in [22.0 mm]
Produkthöhe	0.6 in [14.0 mm]
Produktgewicht	4.6 oz [130.0 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	8.9 in [22.5 cm]
Package Width	4.9 in [12.5 cm]
Package Height	0.4 in [10.0 mm]



Versandgewicht (Verpackung)	5.0 oz [141.0 g]
--------------------------------	------------------

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	USB-C-zu-VGA-Kabel
--------------------	--------------------

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

