

1m USB C auf DisplayPort Kabel - 4K 60hz - Weiß

Produkt-ID: CDP2DPMM1MW



Mit diesem USB-C-auf-DisplayPort-Kabel können Sie Ihr Thunderbolt 3- oder USB Type-C-fähiges Gerät mit nur einem Kabel an einen 4K-DisplayPort-Monitor anschließen - eine praktische Lösung ohne Kabelsalat.

Mit dem USB-C-auf-DisplayPort-Adapterkabel können Sie die integrierten Videofunktionen ihrer USB-C-Verbindung nutzen, um mit Unterstützung für Auflösungen von bis zu 3840 x 2160 herausragende UHD-Qualität auf Ihrem 4K-Display auszugeben.

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 1 m bietet dieses Monitorkabel einen kompakten Anschluss, mit dem Kabelüberlängen vermieden werden und somit eine ordentliche, professionelle Installation gewährleistet wird. Für längere Installationen bieten wir auch ein USB-C-auf-DP-Kabel mit 1,8 m (CDP2DPMM6W, CDP2DPMM6B) und 3 m (CDP2DPMM3MW, CDP2DPMM3MB) an, damit Sie die richtige Kabellänge für Ihren spezifischen Installationsbedarf wählen können.

Um eine einfache Bedienung und Installation zu gewährleisten, funktioniert dieses USB-C-auf-DisplayPort-Kabel mit Windows- und Mac-Computern und ermöglicht eine Plug-and-Play-Installation, sodass keine zusätzliche Software bzw. Treiber erforderlich sind.

Das CDP2DPMM1MW 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 Mode) unterstützen, um mit diesem Adapter zu funktionieren.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Schließen Sie USB-C- oder Thunderbolt 3-Geräte an DP-Displays an
- Ideal für Home Office- oder Hot Desk-Umgebungen
- Erleben Sie ein besseres Bild mit Unterstützung für 4K 60 Hz
- Halten Sie unterwegs ansprechendere Präsentationen

Merkmale

- Weniger Kabelsalat mit einem USB-C-auf-DisplayPort-Adapter und einem integrierten Displaykabel
- Erstaunliche Bildqualität mit Unterstützung für UHD-Videoauflösungen von bis zu 4K 60 Hz erhalten
- Stellen Sie mit einem 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 DP Alt Mode unterstützen

Hardware

Garantiebestimmung	3 Years
AV-Eingang	USB-C
Ports	1
AV-Ausgang	DisplayPort - 1.2
Chipset-ID	STMicroelectronics - STM32F072CBU6

Leistung

Max. Digitalauflösungen	3840x2160 @ 60 Hz
Unterstützte Auflösungen	1024x768 1280x720 (High-definition 720p) 1920x1080 (High-definition 1080p)



1920x1200
2560x1440
2560x1600
3840x2160 (Ultra HD 4K)

Breitbild unterstützt Ja
Audiospezifikationen 7.1 Surround Sound

Steckverbinder

Steckverbinder A USB-C (24-polig) DisplayPort Alt Mode
DisplayPort (20-polig)

Spezielle Hinweise/Anforderungen

Hinweis Ihr mit USB-C ausgestattetes Gerät muss den Videomodus unterstützen (DP Alt Mode), um mit diesem Adapter kompatibel zu sein.

Umwelt

Betriebstemperatur 0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Lagertemperatur -40°C to 80°C (-40°F to 158°F)
Feuchtigkeit 20%-70% relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Farbe Weiß
Kabellänge 39.4 in [100.0 cm]
Produktlänge 39.4 in [100.0 cm]
Produktbreite 0.8 in [20.0 mm]
Produkthöhe 0.4 in [10.0 mm]
Produktgewicht 1.2 oz [34.0 g]

Verpackungsin



formationen

Package Length	8.7 in [22.0 cm]
Package Width	7.9 in [20.0 cm]
Package Height	1.2 in [30.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.4 oz [40.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	USB-C-zu-DisplayPort-Adapterkabel
--------------------	-----------------------------------

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

