

1m - USB-C auf DisplayPort-Kabel - 8K 60Hz

Product ID: CDP2DP141MB



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

Unglaubliche Bildqualität

Dieser 8K DP 1.4-Adapter unterstützt die vierfache Auflösung von 4K und bietet die atemberaubende Qualität von UHD bei Auflösungen von bis zu 7680 × 4320. Er verfügt außerdem über HBR3-Funktionalität und bietet eine Bandbreite von bis zu 32,4 Gbit/s.

Mit seiner hochmodernen Bildqualität eignet sich dieses Kabel ideal für Anwendungen:

- Wiedergabe auf gestochen scharfen Digital-Signage-Videowänden
- Erstellung von auffälligen Bildern für Fotografie und Videos

Das ist mit 4K- und 1080p-Displays abwärtskompatibel, weshalb er das optimale Zubehör für den Privatgebrauch, in Büros und andere Arbeitsumgebungen darstellt. Außerdem kann so eine zukünftige 8K-Implementierung vorbereitet werden.

Installation ohne Kabelsalat

Mit einer Länge von 1m bietet dieses Adapterkabel einen kompakten Anschluss, mit dem Kabelüberlängen vermieden werden und somit eine ordentliche, professionelle Installation gewährleistet wird. Für Installationen, die eine längere Länge erfordern, bieten wir außerdem ein [DisplayPort-Kabel mit 1,8 m an](#), mit dem Sie Ihre Verbindungsanforderungen anpassen können.

Problemlose Einrichtung

Um eine einfache Bedienung zu gewährleisten, unterstützt dieser DP-Adapter eine Plug-and-Play-Installation, sodass keine zusätzliche Software oder Treiber erforderlich ist.

Der CDP2DP141MB wird von StarTech.com mit einer Garantie von 3 Jahren sowie mit einem kostenlosen technischen Support für die gesamte Produktlebensdauer angeboten.

Hinweis: Ihr mit USB-C ausgestattetes Gerät muss den DP Alt Mode unterstützen, um mit diesem Kabel kompatibel zu sein.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Streamen Sie 8K-Videos auf einem DisplayPort 1.4-Bildschirm oder -Monitor
- Das ultimative Zubehör für frühe Anwender der 8K-Technologie
- Halten Sie unterwegs ansprechende Präsentationen
- Ideal für kreative Tätigkeiten auf professionellem Niveau

Merkmale

- HBR3-Funktionen (High Bit Rate 3) für Bandbreiten von bis zu 32,4 Gbit/s
- Erstaunliche Videoqualität mit Unterstützung für UHD-Videoauflösungen von bis zu 8K 60 Hz
- Optimieren Sie Ihr visuelles Erlebnis mit der Display-Technologie der nächsten Generation
- Weniger Kabelsalat mit einem kombinierten USB-C-auf-DisplayPort™-Adapter und einem Displaykabel
- Die perfekte Verbindung mit einem DP-Adapterkabel, das mit jedem USB-C-fähigen Gerät einschließlich dem iPad Pro 2018 kompatibel ist

Hardware	Warranty	3 Years
	Active or Passive Adapter	Aktiv
	AV-Ausgang	DisplayPort - 1.4
	AV-Eingang	USB-C
	Chipset-ID	STM32F072C8BY6TR
	Ports	1
Leistung	Audiospezifikationen	DisplayPort - 7.1 Channel Audio
	Bandbreite	HBR3
	Breitbild unterstützt	Ja
	Max. Digitalauflösungen	7680x4320 @ 60Hz
	Unterstützte Auflösungen	DisplayPort: 7680x4320 (8K) / 60Hz
	Video Revision	DisplayPort 1.4
Steckverbinder	Steckverbinder A	1 - USB-C (24-polig) DisplayPort Alt Mode Stecker Input
	Steckverbinder B	1 - DisplayPort (20-polig) Stecker Output
Spezielle Hinweise/Anforderungen	System- und Kabelanforderungen	Ihr USB-C-Port muss DisplayPort über USB-C (DP Alt Mode) unterstützen, um mit diesem Adapter zu funktionieren.
Umwelt	Betriebstemperatur	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
	Feuchtigkeit	80%-90%RH
	Lagertemperatur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Produktbreite	20 cm [7.9 in]
	Produktgewicht	38 g [1.3 oz]
	Produktgröße	1.1 cm [0.4 in]
	Produktlänge	1 m [3.3 ft]
Verpackungsinformationen	Package Height	0.1 mm [0 in]
	Package Length	22 cm [8.7 in]
	Package Width	20 cm [7.9 in]
	Versandgewicht (Verpackung)	48 g [1.7 oz]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - USB-C auf DisplayPort Adapter

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