

1,8m USB-C auf DisplayPort 1.2 Kabel 4K 60Hz - USB-C auf DP  
Adapterkabel/Videoadapter - HBR2 - USB-C DP Alt Mode DP Monitor Videokabel -  
Thunderbolt 3 kompatibel - Schwarz

Produkt-ID: CDP2DPMM6B



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.

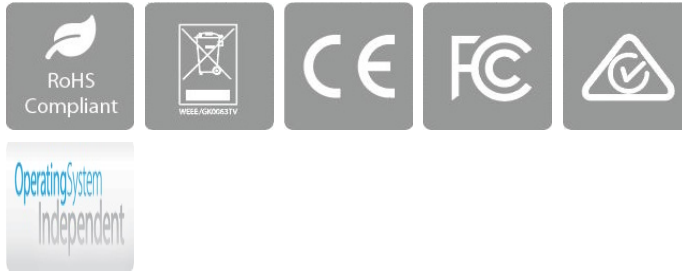
Darüber hinaus ist der Adapter mit 1080p-Displays abwärtskompatibel, weshalb er das optimale Zubehör für den Privatgebrauch, in Büros und andere Arbeitsumgebungen darstellt.

Mit diesem 1,8 m langen Monitorkabel sind keine zusätzlichen Adapter und Kabel mehr nötig - so wird eine ordentliche, professionelle Installation gewährleistet. Für Installationen, die kürzere oder längere Verbindungen erfordern, bieten wir auch ein USB-C-auf-DP-Kabel mit 3 m (CDP2DPMM3MB, CDP2DPMM3MW) und 1 m (CDP2DPMM1MB, CDP2DPMM1MW) 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.

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 einen USB Type-C-Computer an einen DisplayPort-Projektor oder ein Display in Ihrem Klassenzimmer, Auditorium oder Konferenzraum an
- Installation in der heimischen Workstation oder im Büro-Hot Desk, damit Ihr USB-C-Computer mit Ihrem DisplayPort-Display kompatibel ist
- Erleben Sie ein besseres Bild mit Unterstützung für 4K 60 Hz
- Halten Sie unterwegs ansprechendere Präsentationen

## Merkmale

- **INTEGRIERTES VIDEOADAPTERKABEL:** USB-C auf DisplayPort 1.2 Kabel (Stecker/Stecker) reduziert Unordnung, minimiert Signalverluste/Fehlerstellen und verfügt über schlanke Host/Display Stecker, die in enge Räume passen
- **EINFACH ZU BENUTZEN:** Das DisplayPort auf USB-C Konverterkabel mit treiberloser Einrichtung funktioniert mit jedem USB Typ-C/Thunderbolt 3 (DP Alt Mode) Gerät; kompatibel mit macOS, iPadOS, Windows, Chrome OS, Android & Linux
- **HOHE LEISTUNGSFÄHIGKEIT:** Schwarzes 1,8 m USB-C DP Alt Mode auf DisplayPort 1.2 (21.6 Gbit/s) Kabel unterstützt 4K 60Hz UHD (3840x2160), HBR2, 5.1ch Audio, HDCP 2.2/1.4 | 1080p & Thunderbolt 3 Kompatibel
- **HOST KOMPATIBILITÄT:** Dell XPS, Precision & Latitude, Lenovo ThinkPad X1 Carbon/Extreme, Microsoft Surface & Surface Pro, MacBook Pro, iPad Pro, TB3 MacBook Air, HP EliteBook, Spectre & ZBook
- **MONITOR KOMPATIBILITÄT:** Das USB-C auf DP Kabel wurde mit einer ganzen Reihe von DP Monitoren getestet und verifiziert, einschließlich der Marken Dell, Samsung, Asus, Acer und LG

---

### Hardware

Garantiebestimmungen 3 Years

AV-Eingang

USB-C

	Ports	1
	AV-Ausgang	DisplayPort - 1.2
	Chipset-ID	Controller: STM32F072CBU6 or VL103
<hr/>		
Leistung	Video Revision	DisplayPort 1.2
	Max. Digitalauflösungen	3840 x 2160 @ 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
<hr/>		
Steckverbinder	Steckverbinder A	1 - USB-C (24-polig) DisplayPort Alt Mode
	Steckverbinder B	1 - DisplayPort (20-polig)
<hr/>		
Spezielle Hinweise/Anforderungen	System- und Kabelanforderungen	Your USB-C port must support DisplayPort over USB-C (DP Alt mode) in order to work with this adapter.
<hr/>		
Umgebungsbedingungen	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
<hr/>		

Physische  
Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Kabellänge	5.9 ft [1.8 m]
Produktlänge	5.9 ft [1.8 m]
Produktbreite	0.8 in [2 cm]
Produkthöhe	0.4 in [1 cm]
Produktgewicht	1.7 oz [49 g]

Verpackungsinform  
ationen

Paketmenge	1
Paketlänge	6.4 in [16.2 cm]
Paketbreite	7.9 in [20 cm]
Pakethöhe	0.9 in [2.2 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.4 oz [68.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - USB C-auf-DisplayPort-Kabel
--------------------	---------------------------------

Garantieinformatio  
nen

Warranty	3 Jahre
----------	---------

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