

USB-C auf Mini DisplayPort Adapter - 4K 60Hz - Weiß - USB 3.1 Typ-C auf Mini DP Adapter - Verbesserte Version ist CDP2MDPEC

Produkt-ID: CDP2MDP



Mithilfe dieses USB-C-auf-Mini-DisplayPort-Adapters können Sie Mini-DisplayPort-(mDP)-Video und -Audio vom USB-Type-C-Port Ihres Laptops oder sonstigen Geräts ausgeben. Er funktioniert mit USB-3.1- oder Thunderbolt-3-Type-C-Geräten, die ein mDP-Videosignal übertragen, wie z. B. Ihrem MacBook Pro, Chromebook oder Ihrem 2018 iPad Pro.

Dieser Adapter enthält einen einzigartigen Videosignalverstärker, der das Signal verstärkt und selbst bei minderwertigen Kabeln eine zuverlässige Leistung erzielt. Der Verstärker erhöht auch die maximal unterstützte Kabellänge von DP Kabeln im Vergleich zu anderen Marken.

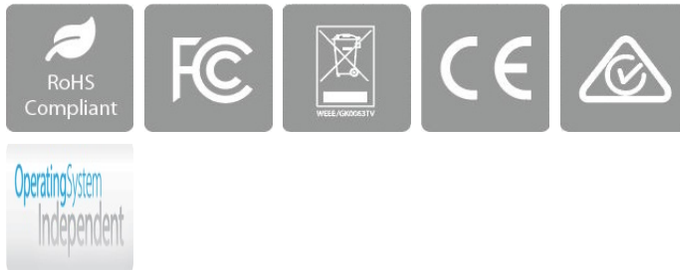
Nutzen Sie die integrierten Videofunktionen der USB-Type-C-Verbindung Ihres Computers, um mit dem Adapter herausragende UHD-Qualität mit Ihrem 4K-Display mit 60 Hz zu erreichen.

Sie können eine Ausgabeauflösung von bis zu 3840 x 2160p bei 60 Hz erreichen. Ideal für Aufgaben, die eine hohe Auflösung erfordern, wie die Wiedergabe von 4K-Videos. Der USB-C-Videoadapter ist abwärtskompatibel mit 1080p-Monitoren oder -Displays, wodurch er sich hervorragend für Anwendungen am Arbeitsplatz eignet.

Dank dieses Adapters können Sie den vielseitigen USB-Type-C-Port an Ihrem tragbaren Gerät nutzen. USB-C ist ein umkehrbarer Anschluss, sodass Sie ihn in jeder Richtung an Ihr Gerät anschließen können. Der mit Thunderbolt 3 kompatible Adapter ermöglicht eine problemlose Verbindung mit Ihrem Windows- oder Mac-basierten Thunderbolt-3-Computer.

Der kompakte USB-C-auf-mDP-Adapter ist leicht und passt perfekt in Ihre Laptoptasche. Sein portables Design ist ideal für BYOD-(Bring Your Own Device)-Anwendungen im Büro oder unterwegs geeignet.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Schließen Sie Ihren USB-C-Laptop am Arbeitsplatz an ein mDP-Display an
- Halten Sie von Ihrem Laptop aus im Konferenzraum Präsentationen auf jedem beliebigen -mDP-Display ab
- Schließen Sie einen zweiten Monitor an Ihren USB-C-Laptop an

Merkmale

- **HOHE LEISTUNG:** Dieser USB-C auf Mini DisplayPort Adapter verbindet einen USB-C oder Thunderbolt Computer mit einem mDP Monitor und unterstützt Auflösungen bis zu 4K 60Hz UHD (3840x2160); Abwärtskompatibel mit 1080p
- **HOSTKOMPATIBILITÄT:** Der Adapter arbeitet mit DP Alt Mode USB-C und Thundetbolt Computern wie Dell XPS, Precision, Latitude, Lenovo ThinkPad X1 Carbon, Extreme, Surface Laptop 3, Pro 7, HP EliteBook, Chromebook und MacBook Pro und Air (Intel & M-Serie)
- **DISPLAYKOMPATIBILITÄT:** Externer Videokonverter wurde auf Spitzenleistung bei 4K 60Hz auf einer Reihe von Mini DP Monitoren getestet, darunter Marken wie Dell UltraSharp, Samsung, Asus ProArt, Acer & LG; Unterstützt Ultrawide Displays (3440x1440)
- **APPLE KOMPATIBILITÄT:** Kompatibel mit Mini DisplayPort Monitoren, inkl. 30" Apple Cinema Display (A1083) und 27" und 24" Apple LED Cinema Display (A1316, A1267); nicht kompatibel mit Thunderbolt Monitoren, wie dem 27" Apple Thunderbolt Display (A1407)
- **SPEZIFIKATIONEN:** Kompaktes, tragbares Design; DP Alt Mode; mDP 1.2 HBR2; 2-Kanal-Audio; HDCP 2.2 und 1.4; 14 cm Anschlusskabel; USB Typ-C (DisplayPort über USB-C); USB C (Stecker) auf Mini DisplayPort (Buchse); Treiberlos und OS unabhängig

Hardware

Garantiebestimmungen 3 Years

Active or Passive Adapter Passiv

AV-Eingang	USB-C
AV-Ausgang	Mini DisplayPort - 1.2
Audio	Ja
Chipset-ID	NXP - PTN5100 Pericom - PI3DPX1203

Leistung

Maximum Cable Distance To Display	6.6 ft [2 m]
Video Revision	DisplayPort 1.2
Max. Digitalauflösungen	4K (3840 x 2160) @ 60 Hz
Unterstützte Auflösungen	1024 x 768 1280 x 720 1920 x 1080 @ 144hz 1920 x 1200 2560 x 1440 2560 x 1600 3840 x 2160 @ 60Hz
Breitbild unterstützt	Ja
Audiospezifikationen	7.1 Surround Sound

Steckverbinder

Steckverbinder A	1 - USB-C (24-polig) DisplayPort Alt Mode 1 - Mini-DisplayPort (20-polig)
------------------	--

Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	Ihr USB-C-Gerät muss DisplayPort über USB-C (DP Alt Mode) unterstützen, um mit diesem Adapter zu funktionieren Dieser Adapter gibt ein Single-Mode-Mini
--------------------------------	--

DisplayPort-Signal aus und funktioniert nicht mit zusätzlichen Videoadaptern, wie z. B. Mini DisplayPort-zu-HDMI-, Mini DisplayPort-zu-VGA- oder Mini DisplayPort-zu-DVI-Adapter

Dieser Adapter unterstützt keine Thunderbolt-Displays

Umgebungsbedingungen

Betriebstemperatur	0°C to 45°C (32°F to 113°F)
Lagertemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Feuchtigkeit	5 % bis 90 % RH (nicht kondensierend)

Physische Eigenschaften

Farbe	Weiß
Gehäusetyp	Kunststoff
Kabellänge	5.5 in [140 mm]
Produktlänge	7.1 in [18.0 cm]
Produktbreite	1.1 in [2.7 cm]
Produkthöhe	0.6 in [1.6 cm]
Produktgewicht	0.8 oz [23.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Paketlänge	8.6 in [21.8 cm]
Paketbreite	2.3 in [5.9 cm]
Pakethöhe	1.6 in [4.1 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.3 oz [36.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - USB-C-zu-Mini DisplayPort-Adapter
--------------------	---------------------------------------

Garantieinformatio
nen

Warranty

3 Jahre

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