

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.

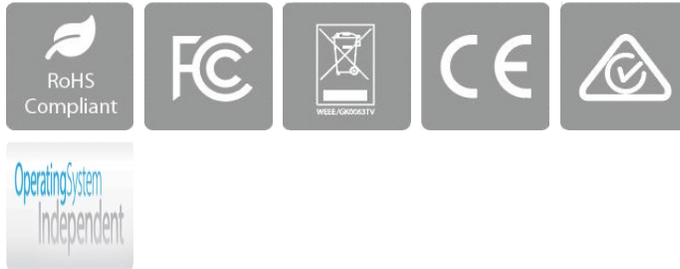
Sie können eine Ausgabeauflösung von bis zu 3840 x 2160p bei 60 Hz erreichen. Ideal für Aufgaben, die eine hohe Auflösung erfordern, wie die Wiedergabe von 4K-Videos. Der USB-C-Videoadapter ist abwärtskompatibel mit 1080p-Monitoren oder -Displays, wodurch er sich hervorragend für Anwendungen am Arbeitsplatz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

Der Adapter CDP2MDP wird für 3 Jahre unterstützt, inklusive kostenlosem, lebenslangem, mehrsprachigem technischem Kundendienst (24/5).

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

- **4K 60HZ AUFLÖSUNG:** Dieser USB-C auf Mini DP Adapter liefert UHD Video an Ihren 4K 60Hz Bildschirm, ideal für hochauflösende Aufgaben - er ist auch rückwärtskompatibel mit 1080p Monitoren oder Bildschirmen
- **EINFACHE VERBINDUNG:** Der umdrehbare USB Typ-C Stecker bietet eine einfache Verbindung zu Ihrem Windows oder Mac basierten Thunderbolt 3 Computer - Funktioniert mit PCs und Laptops, die mit Thunderbolt 3 oder DP Alt Mode über USB-C ausgestattet sind
- **BILDQUALITÄT:** Der Adapter hat einen einzigartigen Videosignalverstärker, der das Signal verstärkt und eine zuverlässige Leistung auch bei minderwertigen Kabeln erzielt - Der Verstärker erhöht die max. unterstützte DP Kabellänge gegenüber anderen Marken
- **FEDERLEICHT:** Dieser USB-C auf mDP Adapter ist federleicht und passt perfekt in Ihre Laptop Tasche. Der Design ist ideal für BYOD (Bring Your Own Device) Video Anwendungen im Büro
- **VERBESSERTES MODELL:** Der ebenfalls erhältliche CDP2MDPEC USB-C auf Mini DisplayPort Adapter unterstützt Auflösungen bis zu 4K 60Hz UHD (3840x2160) und bietet ein 30 cm langes angeschlossenes Host Kabel für eine größere Reichweite

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

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 % bis 90 % RH (nicht kondensierend)

Physische Eigenschaften

Farbe	Weiß
Gehäusotyp	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
Package Length	8.9 in [22.5 cm]
Package Width	4.9 in [12.5 cm]
Package Height	0.0 in [0.1 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.1 oz [31.0 g]

Verpackungsinhalt



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

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

