

USB-C auf HDMI Adapter mit 4K 30Hz - Schwarz

Produkt-ID: CDP2HD

Mithilfe dieses USB-C™-auf-HDMI-Adapters können Sie 4K-Video und Audio vom USB-Type-C-Port Ihres Laptops auf einem HDMI-Display oder -Projektor ausgeben. Der Adapter funktioniert mit USB-3.1- oder Thunderbolt-3-Type-C-Geräten, die ein DP-Videosignal übertragen, wie z. B. Ihrem MacBook Pro, Chromebook oder Ihrem 2018 iPad Pro.

Dieser Videoadapter ist auch in Weiß (CDP2HDW) erhältlich.

Mit diesem Adapter können Sie die integrierten Videofunktionen der USB-C-Verbindung Ihres Computers nutzen, um eine herausragende UHD-Qualität über Ihr 4K-Display mit 30 Hz zu erreichen.

Freuen Sie sich bei 30 Hz über eine Ausgabeauflösung von bis zu 3840 x 2160p - einfach perfekt für Aufgaben, die eine hohe Auflösung erfordern. Außerdem ist der USB-C-Display-Adapter abwärtskompatibel mit 1080p-Monitoren und -Displays und eignet sich somit hervorragend für alle Anwendungen am Arbeitsplatz.

Dank dieses HDMI-Konverters können Sie den vielseitigen USB-Type-C-Port an Ihrem tragbaren Gerät nutzen. USB-C ist ein umkehrbarer Anschluss, weshalb Sie ihn in jeder Richtung an Ihr Gerät anschließen können. Außerdem ist er kompatibel mit Thunderbolt 3 und bietet eine problemlose Verbindung zu Ihrem Windows- oder Mac-basierten Thunderbolt-3-Computer.

Dieser kompakte und leichte USB-C-Videoadapter lässt sich ganz einfach in Ihrer Laptotasche transportieren. Er ist ideal für BYOD-(Bring Your Own Device)-Anwendungen im Büro geeignet und mit allen Geräten kompatibel, die USB-C DP Alt-Modus unterstützen.

Der Adapter CDP2HD wird von StarTech.com mit einer Garantie von 2 Jahren sowie mit einem kostenlosen technischen Support für die gesamte Produktlebensdauer angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Verbinden Sie Ihren Laptop mit einem am Arbeitsplatz bereitgestellten HDMI-Display
- Halten Sie von USB-C-Laptops aus Präsentationen auf HDMI-Displays ab
- Schließen Sie einen HDMI-Monitor als zweiten Bildschirm an Ihren USB-C-Laptop an

Merkmale

- Erzielen Sie mit Ihrem USB-C-Gerät eine hohe Bildqualität mit Unterstützung für UHD-Videoauflösungen bis zu 4K bei 30 Hz
- Schließen Sie ihn ganz einfach über den umkehrbaren USB-C-Anschluss an

- Kompatibel mit Thunderbolt 3 und USB Type-C mit DisplayPort™ Alt-Modus
- Maximale Mobilität mit einem kompakten, leichten Design

Hardware

Garantiebestimmung	3 Years
AV-Eingang	USB-C
Ports	1
AV-Ausgang	HDMI - 1.4
Audio	Ja
Chipset-ID	Parade - PS171 STMicroelectronics - STM32F072CBU6

Leistung

Maximum Cable Distance To Display	49.9 ft [15.2 m]
Video Revision	HDMI 1.4
Max. Digitalauflösungen	3840 x 2160 (Ultra HD 4K) @30hz
Unterstützte Auflösungen	1024x768 1280x720 (High-definition 720p) 1920x1080 (High-definition 1080p) 1920x1200 2560x1440 2560x1600 3840 x 2160 (Ultra HD 4K) @30hz
Breitbild unterstützt	Ja
Audiospezifikationen	7.1 Surround Sound

Steckverbinde



r

Steckverbinder A	USB-C (24-polig) DisplayPort Alt Mode
Steckverbinder B	HDMI (19-polig)

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	0° C to 45° C
Lagertemperatur	-20° C to 60° C
Feuchtigkeit	25-85%

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusotyp	Kunststoff
Kabellänge	2.6 in [67 mm]
Produktlänge	5.8 in [14.7 cm]
Produktbreite	0.9 in [23 mm]
Produkthöhe	0.4 in [9 mm]
Produktgewicht	0.8 oz [22 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	8.7 in [22 cm]
Package Width	7.9 in [20 cm]
Package Height	0.4 in [10 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	1.1 oz [30 g]

Verpackungsinhalt



Im Paket enthalten USB-C-auf-HDMI-Adapter

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

