

Delock USB Type-C™ Adapter zu HDMI 4K 30 Hz mit USB Typ-A und USB Type-C™ PD

Beschreibung

Dieser Adapter von Delock ist für den Anschluss eines **HDMI Monitors** an einen Computer mit **USB-C™** Schnittstelle und DisplayPort Alternate Mode Unterstützung geeignet. Somit kann der Adapter an verschiedenen Notebooks wie dem MacBook, Chromebook und ähnlichen angeschlossen werden. Außerdem kann der Adapter an einer Thunderbolt™ 3 Schnittstelle betrieben werden.

USB Power Delivery (USB PD 2.0) Unterstützung bis zu 60 Watt

Der Adapter verfügt über einen USB Type-C™ Power Delivery Port, an diesen kann das Netzteil des Notebooks oder Tablets angeschlossen werden, um es aufzuladen.

Hinweis

Bei der Nutzung am Smartphone muss unter Umständen eine zusätzliche Stromversorgung gewährleistet werden, wenn der Monitorausgang und ein USB Speicher gleichzeitig angeschlossen werden.



Artikel-Nr. 64091

EAN: 4043619640911

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ Stecker >
 - 1 x HDMI-A 19 Pin Buchse
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) Typ-A Buchse - Battery Charging Spezifikation BC1.2
 - 1 x USB Type-C™ Power Delivery Buchse (optional zur Stromversorgung)
- Chipsatz: Algotek AG6310
- DisplayPort 1.2 und High Speed HDMI with Ethernet (HEC) Spezifikation
- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 30 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Eingangsleistung: 1 x USB Type-C™ Buchse max. 60 W

- Unterstützt 3D Displays
- Unterstützt HDCP 1.4
- USB Bus Power
- Plug & Play
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 15 cm
- Farbe: schwarz

Systemvoraussetzungen

- Android 8.0 oder höher
- Chrome OS 75.0 oder höher
- Mac OS 10.14.6 oder höher
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C™ Port und DisplayPort Alternate Mode oder
- PC oder Notebook mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

Packungsinhalt

- USB-C™ zu HDMI Adapter + USB Typ-A

Abbildungen



Allgemein

Funktion:	Plug & Play
Spezifikation:	High Speed HDMI mit Ethernet HDCP 1.4
Unterstütztes Betriebssystem:	Android 8.0 oder höher Chrome OS 75.0 oder höher Mac OS 10.14.6 oder höher Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

Schnittstelle

Anschluss 1:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Stecker
Anschluss 2:	1 x HDMI-A Buchse
Anschluss 3:	1 x USB Type-C™ Power Delivery Buchse
Anschluss 4:	1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse - Battery Charging Spezifikation BC1.2

Technische Eigenschaften

Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 30 Hz
Signalübertragung:	Video Audio

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Kunststoff
Kabellänge:	15 cm