

Artikelnr.: 382931

61060 - USB Type-C Adapter zu HDMI 4K 60 Hz mit USB Typ-A und USB Type-C Daten P

ab **39,56 EUR**

Versandgewicht: 0.10 kg Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

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 oder

kann der Adapter an verschiedenen Notebooks wie dem MacBook, Chromebook und ähnlichen angeschlossen werden. Außerdem kann der Adapter an einer Thunderbolt™ 3 oder Thunderbolt™ 4 Schnittstelle betrieben werden.USB Power Delivery (USB PD 3.0) Unterstützung bis zu 92 WattDieser Adapter verfügt über einen USB Type-C™ Power Delivery Port. Wird dieser Port mit dem Netzteil des Notebooks oder Tablets verbunden, wird das Host Gerät während des Betriebs mit bis zu 92 Watt aufgeladen.

Spezifikation- Anschlüsse:1 x USB Type-C™ Stecker1 x HDMI Buchse1 x USB 5 Gbps Typ-A Buchse1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ Power Delivery Buchse- DisplayPort 1.4 und High Speed HDMI with Ethernet (HEC) Spezifikation- Auflösung bis 3840 x 2160 @ 60 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)- Übertragung von Audiound Videosignalen- Ausgangsleistung für Host: max. 92 W- Unterstützt 3D Displays- Unterstützt HDR- Unterstützt HDCP 1.4 und 2.2- USB Bus Power- Plug & Play- MetallgehäuseKabellänge ohne Anschlüsse: ca. 20 cm- Farbe: grauSystemvoraussetzungen- Android 11.0 oder höher- Chrome OS- Linux Kernel 5.13 oder höher- Mac OS 12.3.1 oder höherWindows 10/10-64/11- iPad Air (4. Generation) oder höher- iPad Pro (3. Generation) oder höher- Surface Pro 7- Gerät mit einem freien USB Type-C™ Port und DisplayPort
Alternate Mode oder mit einem freien Thunderbolt™ 3 oder Thunderbolt™ 4 PortPackungsinhalt- USB-C™ zu HDMI Adapter + USB- BedienungsanleitungVerpackung- Retail Box

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel Alle Informationen, tagesaktuelle Preise und Verfügbarkeiten

