



USB Typ C auf HDMI 8K60 Konverter

No.: 43428

Verbindet ein 8K-HDMI®-Display mit dem USB-Port Typ C eines Rechners

Beschreibung

- Konvertiert einen USB-Port, Typ C in einen 8K-fähigen HDMI®-Anschluss
- Unterstützt HDMI®-Auflösungen bis zu 7680x4320@60Hz sowie 3840x2160@240Hz
- Verwendet den DisplayPort 1.4 Alternate Mode der USB-Schnittstelle
- Plug & Play, Treiber sind nicht erforderlich
- 2 Jahre Garantie, mehr über Garantiebedingungen [hier](#)

Der Lindy USB Typ C auf HDMI® 8K Konverter bietet eine leistungsstarke Lösung, mit der Benutzer einem Computer, der über einen USB-Typ-C-Anschluss mit Unterstützung für den DisplayPort 1.4 Alternate Mode verfügt, auf einfache Weise externe Videofunktionalität hinzufügen können. Er unterstützt Videoauflösungen von 8K 7680x4320@60Hz und 4K240Hz* und ist damit das ideale Werkzeug für 8K Game Streaming oder hochauflösenden 8K-Videoschnitt. Die zusätzliche Unterstützung für High-Dynamic Range (HDR) sorgt für eine Darstellung der Videoinhalte mit überragenden Kontrasten, einem erweiterten Farbumfang und erhöhtem Detailreichtum. HDCP 2.2 gewährleistet die problemlose Wiedergabe kopiergeschützter Inhalte. Für optimale Übertragungsleistung wird die Verwendung von Ultra High Speed HDMI®-Kabeln empfohlen.

Der Konverter wird über den USB-Bus mit Strom versorgt, daher wird keine externe Stromversorgung benötigt, dies spart Platz und Zeit bei der Installation. Das orientierungssymmetrische Design der Typ-C-Stecker ermöglicht korrekte Verbindungen unabhängig davon, in welcher Richtung das Kabel in den USB Port eines Rechners eingesteckt wird. Durch die Plug-and-Play-Installation kann dieser Konverter mit minimalem Aufwand installiert werden, ideal für professionelle Anwender wie für Einsteiger.

Die Begriffe HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI-Aufmachung (HDMI Trade Dress) und die HDMI-Logos sind Marken oder eingetragene Marken von HDMI Licensing Administrator, Inc.

*Bitte beachten Sie dass VRR nicht unterstützt wird.

Technische Details

Spezifikationen

- AV-Schnittstelle: USB Typ C auf HDMI®
- Unterstützte Bandbreite: HDMI® 2.1 mit 48Gbps
- Maximale Eingangsauflösung: 7680x4320@60Hz und 3840x2160@240Hz
- Maximale Ausgangsauflösung: 7680x4320@60Hz und 3840x2160@240Hz
- Chipsatz: CH7218A
- Kompatibilität: Computer, ausgestattet mit USB Type C/Thunderbolt und Unterstützung für DisplayPort Alternate Mode (inkl. Apple "M"-Serie)

Power Delivery: -
HDCP-Unterstützung: HDCP 2.2
Audio: -
Separate Audio-Ports: -
Spezielle Eigenschaften: DisplayPort Alternate Mode, HDR

Anschlüsse

Eingänge: 1 x USB Typ C (Stecker)
Ausgänge: 1 x HDMI® (Buchse)
Stromversorgung / Netzteil: Bus-powered (Stromversorgung aus USB-Port)

Physische Eigenschaften

Gehäuseabmessungen (ca.) BxTxH: 50x21x10mm (1.97x0.83x0.39in)
Kabellänge (montiert): 150mm (5.9in)
Gehäusematerial: Aluminium
Nettogewicht Gerät/e: 0.018kg (0.04kg)
Betriebstemperatur: -20°C - 40°C (-4°F - 104°F)
Lagertemperatur: -40°C - 80°C (-40°F - 176°F)
Feuchtigkeit: 0 - 85% RH (nicht-kondensierend)
Leistungsaufnahme: -
Farbe: Grau

Sonstiges

Verpackungsart: Polybag
Verpackungsmaße: 133x144mm (5.24x5.67in)
Gesamtgewicht: 0.023kg (0.05lb)
Garantie (Jahre): 2
Produkt Compliance: CE, FCC, RoHS & REACH, California Proposition 65

Lieferumfang

USB Typ C an HDMI 8K Konverter

Verkaufsinformationen

No.: 43428
EAN: 4002888434287