

USB Typ C auf HDMI-Adapterkabel

Konvertiert das Alternate-Mode-Signal in ein HDMI 4K-Ausgangssignal, 2 m, schwarz

Part No.: [151764](#)

EAN-13: 0766623151764 | UPC: 766623151764

Merkmale:

- Zum Anschluss eines Geräts mit USB Typ C DP Alternate Mode an Display, Monitor oder Beamer mit HDMI-Schnittstelle
- Liefert ein klares, scharfes Bild in einer Auflösung bis zu 3840x2160 (4K/UHD) bei 30 Hz und einem Breitbildverhältnis von 21:9
- Ideal zum Anschluss von HDMI-Displays an DP Alt Mode-fähige Smartphones, Tablets, Ultrabooks, Laptops und mehr
- Nur geeignet für USB Typ C-Geräte mit DP Alt Mode; Thunderbolt 3-kompatibel
- Schlankes Design für weniger Kabelsalat auf dem Schreibtisch und durch das kompakte Format ideal für unterwegs
- Auch verfügbar als Variante mit 1 m Kabellänge, Artikelnummer 152235, weitere Infos auf [manhattanproducts.com](#)
- Stromversorgung über USB – kein externes Netzteil benötigt
- 3 Jahre Garantie

Spezifikationen:

Standards und Zertifikate:

- CE
- FCC
- RoHS2
- USB 3.1
- HDMI
- HDCP
- DP Alt Mode

Allgemein

- Unterstützt Lane-Übertragungsraten von 2,7 Gbit/s High Bit Rate (HBR) und 1,62 Gbit/s Reduced Bit Rate (RBR)
- Auflösung: bis zu 3840x2160 bei 30Hz
- Audio- und Videoausgang über HDMI
- Stromversorgung über USB; kein externes Netzteil benötigt
- Unterstützt HDCP Pass-Through

Anschlüsse

- Eingang: USB 3.1 Typ C-Stecker
- Ausgang: HDMI Typ A-Stecker

Physische Details

- Adapterkabel: 2 m
- Gewicht: 0.1 kg

Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperaturen: 0 – 40°C
- Lagertemperatur: -20 – 60°C
- Luftfeuchtigkeit (nicht-kondensierend): 0 – 96%

Systemvoraussetzungen:

- DisplayPort Alt Mode-fähige Geräte

Lieferumfang:

- USB Typ C auf HDMI-Adapterkabel



