



## USB-C 4-in-1 Audio/Video-Konverter

USB 3.2 Typ C-Stecker auf HDMI-/DisplayPort-/VGA-/DVI-Buchse, schwarz

Part No.: [152600](#)

EAN-13: 0766623152600 | UPC: 766623152600

### Das Anschlusstalent für alle vier gängigen Audio-/Videoschnittstellen

Moderne Notebooks wie das neueste MacBook sind hauchdünn - dieses ultrakompakte Format wird aber durch notorische Port-Knappheit erkauft. Mit dem Manhattan USB-C 4-in-1 Audio/Video-Konverter gleichen Sie den Anschlussnotstand wieder aus. Er erweitert einen USB Typ C-Port um alle vier gängigen Audio-/Videoschnittstellen: HDMI, DisplayPort, VGA und DVI. Bei der Verwendung von HDMI oder DisplayPort profitieren Sie zudem von 4K-/UHD-Grafik und gleichzeitiger Audioübertragung. Das alles ist verpackt in einem robusten, kompakten Gehäuse, ideal für unterwegs oder zur platzsparenden Platzierung auf dem Schreibtisch.

#### Merkmale:

- 4-in-1-Adapter konvertiert USB auf ein HDMI-, DisplayPort-, VGA- oder DVI-Audio/Video-Signal
- Liefert 4K-/UHD-Bilder auf einem Monitor, Beamer oder anderem Display mit HDMI-Anschluss
- Unterstützt Auflösungen bis zu 3840x2160 (4K/UHD) bei 30 Hz mit HDMI, 4K/UHD@60Hz mit DisplayPort oder 1920x1080@60 Hz mit VGA oder DVI
- Konform mit DisplayPort 1.2 Alternate Mode (DP Altmode)

- Plug & Play, benötigt kein externes Netzteil
- Kompatibel mit USB Typ C, DP Alt Mode und Power Power Delivery 2.0 auf unterstützten PCs, Notebooks und Tablets inklusive Apple MacBook, Chromebook Pixel und mehr
- Unterstützt Audioausgabe bei HDMI- oder DP-Verbindung; kein Audio über VGA oder DVI
- Kompatibel mit DVI-I und DVI-D-Schnittstellen
- Kompaktes, mobiles Design; ideal für unterwegs und für jedes Display geeignet
- Vollständig geschirmt zur Reduzierung elektromagnetischer Interferenzen und anderer Störquellen
- Vergossene PVC-Steckerummantelung mit Zugentlastung
- 3 Jahre Garantie

## Spezifikationen:

### Standards und Zertifikate:

- USB 3.2
- HDMI
- HDCP 1.4
- CE
- FCC
- RoHS
- WEEE

### Allgemein

- Auflösungen: 640 x 480, 800 x 600, 1024 x 768, 1920 x 1080, 1920 x 1200, 3840 x 2160 bei 30 Hz oder 60 Hz
- AWG 32
- Mylar- und Aluminiumschirmung
- Spannungsfestigkeit: 300 V
- Isolationswiderstand: 5 MOhm
- Leitungswiderstand: 10 Ohm
- Unterstützt nur eine Schnittstelle auf einmal
- Sollten mehrere Anschlüsse verwendet werden ist die Port-Priorität DP>HDMI>DVI>VGA
- Hinweis: VGA und DVI unterstützen kein Audio

### Anschlüsse

- 1 x 24-pol. USB Typ C-Stecker
- 1 x 19-pol. HDMI-Buchse
- 1 x 20-pol. DisplayPort-Buchse
- 1 x 29-pol. DVI Single Link-Buchse
- 1 x 15-pol. VGA-Buchse
- Geschirmt

### Physische Daten

- AWG 32
- Mylar- und Aluminiumschirmung
- Kunststoffmantel
- Länge 8 cm
- Gewicht: 31 g
- Geschirmt
- Gehäuse: ABS-Kunststoff

#### Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: 0 – 50°C
- Lagertemperatur: -30 – 80°C
- Luftfeuchtigkeit (nicht-kondensierend): 5 – 90%

#### Systemvoraussetzungen:

- Windows 8.1/10 oder Linux oder Mac 10.10.5 oder höher

#### Lieferumfang

- USB-C 4-in-1 Audio/Video-Konverter
- Anleitung



