

# USB 3.2 Gen 1 USB-C Multiport-Adapter

USB-C-Stecker auf HDMI-Buchse (4K@30Hz), drei USB-A-Ports, USB-C Power Delivery-Port (PD 3.0), Gigabit RJ45-Port und SD/MicroSD Card Reader, Aluminium, schwarz

Part No.: [152372](#)

EAN-13: 0766623152372 | UPC: 766623152372

## Merkmale:

- Robuster, mobiler und vielseitiger USB-C-Hub mit Anschlüssen für Netzwerk, Display, mehrere USB-Geräte und Speicherkarten
- Ein 4K/UHD-HDMI-Port, drei USB 3.2 Gen 1 Typ-A-Ports, USB-C Power Delivery-Port (PD 3.0) mit bis zu 100 W (20 V / 5 A), Gigabit-Ethernet-Port und SD/MicroSD Card Reader
- Unterstützt 4K@30Hz-Auflösung und die Anzeigemodi Gespiegelt und Erweitert
- Bis zu 5 Gbit/s Übertragungsrate auf den USB-Ports entsprechend USB 3.2 Gen 1-Spezifikation
- Gigabit-Geschwindigkeit (10/100/1000 Mbit/s) auf dem Ethernet-Port
- Bis zu 800 Mbit/s Übertragungsrate und automatische Kartenerkennung auf den SD- und MicroSD-Ports
- Unterstützt Power Delivery mit bis zu 100 W (20 V/5 A) für alle angeschlossenen Geräte
- Unterstützt USB Power Delivery-Funktion (PD) mit bis zu 100 W; benötigt externes PD-Ladegerät – erhältlich von Manhattan
- Robustes Aluminiumgehäuse ideal für den Schreibtisch und für unterwegs
- Kompatibel mit allen USB-C DP Alt Mode-Geräten
- Plug & Play
- Flexibel einsetzbar mit integriertem 30 cm-Kabel
- 3 Jahre Garantie

## Spezifikationen:

Standards und Zertifikate:

- USB 3.1 Gen 1
- HDMI 1.4
- HDCP 1.4
- CE
- FCC
- RoHS2
- WEEE

Allgemein

- Videoauflösungen:

- 640 x 480
- 800 x 600
- 1024 x 768
- 1920 x 1080 (1080p@60Hz)
- 1920 x 1200
- 3840 x 2160p bei 30 Hz (4K@30Hz)

- USB-A-Ports: 5 Gbit/s
- Ethernet-Port: 10/100/1000 Mbit/s

Unterstützte Speicherkarten: SD / MicroSD / SDHC / SDXC / EXTREME SD / EXTREME II SD / EXTREME III SD / ULTRA SD / ULTRA II SD / ULTRA II SD P PLUS / SD-ULTRA-X / ULTRA SPEED SD / SD PRO / SD ELITE PRO / HS SD / MMC / MMC 4.0 / HS MMC / HS RS MMC / RS MMC / RS MMC 4.0 / MMC Mobile; bis zu 128 GB

- Übertragungsrate: bis zu 800 Mbit/s
- AWG 34
- Stromversorgung über USB
- USB-C-PD-Ladebuchse: 100 W (20 V bei 5 A)
- Mylar- und Aluminiumschirmung
- Spannungsfestigkeit: 300 V DC
- Isolationswiderstand: 10 MOhm
- Leitungswiderstand: 5 Ohm

#### Anschlüsse

##### Eingang:

- 1 x USB-C 24-pol. Stecker

##### Ausgänge:

- 1 x 19-pol. HDMI-Buchse
- 1 x RJ45-Buchse 10/100/1000 Mbit/s
- 3 x USB-A 4-pol. Buchse
- 1 x SD-Kartenslot
- 1 x MicroSD-Kartenslot
- 1 x 24-pol. USB Typ C Power Delivery-Buchse

#### Physische Details

- Abmessungen: 110 x 45 x 18 mm
- Kabellänge: 30 cm
- Gewicht: 80 g
- Gehäuse: Aluminium

#### Umgebungsbedingungen

- Betriebstemperatur: 0 – 45°C
- Lagertemperatur: -10 – 70°C
- Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend): 10 – 90%

#### Systemvoraussetzungen:

- USB-C DP Alt Mode-fähige Geräte
- Windows XP/Vista/7/8.1/10
- Linux

- Mac OS 10.7.1 oder höher

Lieferumfang

- USB 3.2 Gen 1 USB-C Multiport-Adapter
- Kurzanleitung

