

# USB Typ-C 3.2 Gen1, 6-in-1 Hub mit HDMI™ 8K30Hz-4K120Hz, 2xUSB Typ-A, RJ45 und 2xUSB Type-C, Daten und PD-Laden 100 Watt



## Produktname:

USB Typ-C 3.2 Gen1, 6-in-1 Hub mit HDMI™ 8K30Hz-4K120Hz, 2xUSB Typ-A, RJ45 und 2xUSB Type-C, Daten und PD-Laden 100 Watt

**Produktserie:** Docking Station

**Artikelcode:** CSV-1596

**EAN code:** 8719214472344

**UPC code:** 841615102594

## Beschreibung:

Der Club 3D CSV-1596 ist ein USB Typ-C 3.2 Gen1 6-in-1-Hub mit HDMI™ 8K30Hz-4K120Hz, 2xUSB Typ-A, RJ45 und 2xUSB Typ-C, Datentransfer und PD-Aufladung 100 Watt und bietet eine ideale Lösung für Erweitern des Ports des Typ-C/Thunderbolt-Hosts (PC/Laptop/Mobiltelefon usw.), insbesondere für Hosts mit einem einzigen Typ-C-Port. Dieser Hub verwendet den neuesten DP1.4-Alt-Modus-unterstützten IC und ermöglicht die Ausgabe von HDMI™-Video mit max. 8K30Hz-4K120Hz und gleichzeitig USB 3.1 Daten mit max. 5Gbps zu übertragen. Die USB-Typ-A- und Typ-C-Datenanschlüsse ermöglichen Ihnen den gleichzeitigen Anschluss von 4 USB-Geräten. Gigabit Ethernet für schnelles Netzwerk. Außerdem unterstützt die Typ-C-Buchse PD 3.0 PD-Laden 100 W (15 W sind für die Funktion dieses Produkts bestimmt, die Restleistung (max. 85 W) wird zum Laden für den Host weitergeleitet. Dieser 6-in-1-Hub funktioniert an allen vom DP-Alt-Modus unterstützten Typ-C-Hosts.

## Eigenschaften:

### ■ Eingang (Upstream) USB Typ-C Buchse:

- Unterstützt DP1.4 Alt Mode
- Unterstützt HBR3
- Unterstützt DSC1.1/1.2a oder unkomprimiertes Video
- Unterstützt DSC 1.1/1.2a Decoder
- Unterstützt 8/10/12 Bit Farbtiefe
- Unterstützt Pixelformat RGB/YCbCr4:4:4/YCbCr4:2:2/YCbCr4:2:0
- Unterstützt positive und negative Verbindung

### ■ Ausgang (Downstream) HDMI™ Buchse:

- Unterstützt HDMI™ max. 7680\*4320@30Hz
- Unterstützt HDMI™ max. 4196(3840)x2160@120Hz
- Unterstützt dynamische HDR10+
- Unterstützt die HDCP1.4@HDCP2.3 Spezifikationen
- Unterstützt HPD
- Unterstützt DSC 1.1/1.2a Decoder
- Unterstützt 8/10/12 Bit Farbtiefe-Ausgabe
- Unterstützt Pixelformat RGB/YCbCr4:4:4/YCbCr4:2:2/YCbCr4:2:0
- Unterstützt 1 bis 32 Kanäle LPCM 192kHz Audioausgabe
- Unterstützt HBR Audio bis zu 1536kHz

**Hinweis:** Die Ausgangsaufösung, Bildwiederholfrequenz und das Videopixelformat hängen von der Leistung des Computers und des Monitors ab

### ■ 2x USB Typ-A Buchse

- 1- USB Typ-A Port (neben HDMI/HDMI™ Port) unterstützt max. 7,5W (5V@1.5A) Downstream-Laden
- 2- USB Typ-A, der zweite Port unterstützt max. 4,5W (5V@900mA) Downstream-Laden  
Max. 5Gbps Bandbreite pro USB Typ-A Port

### ■ RJ45 (Gigabit Ethernet)

- Unterstützt 10Mbps/100Mbps/1000Mbps

### ■ USB Typ-C Daten-Buchse (neben dem USB-A Port)

- Max. 5Gbps Datentransfer
- Unterstützt 4,5W (5V@900mA) Downstream-Laden
- Unterstützt Kurzschluss-, Überstrom- und Überspannungsschutz

### ■ USB Typ-C Buchse (für PD 3.0 Laden)

- Unterstützt PD-Laden 100W (15 W sind für die Funktion dieses Produkts bestimmt, die Restleistung (max. 85 W) wird zum Aufladen des Hosts weitergegeben)
- Unterstützt Fast Role Swap von PD 3.0, das angeschlossene Gerät wird beim Ein- und Ausstecken des PD-Adapters nicht getrennt
- Funktioniert mit Windows, Apple OS X, Chrome OS

## Hinweis:

- Bitte aktualisieren Sie Ihre TV Firmware auf die Version, die diese Auflösungen/Bildwiederholraten unterstützt!
- Bitte aktualisieren Sie Ihren Grafiktreiber, damit diese Auflösungen/Bildwiederholraten bestmöglich unterstützt werden.

Bitte verwenden Sie eines unserer Verlängerungs- / Adapterkabel, um eine Verbindung zu Ihren Geräten herzustellen: Für den Fall, dass Sie Unterstützung bei der Auswahl des richtigen Kabels benötigen, besuchen Sie bitte unsere Webseite [www.club-3d.com](http://www.club-3d.com) oder senden Sie uns eine Mail an [support@club-3d.com](mailto:support@club-3d.com).



## Betriebssystemunterstützung:

- Windows und OSX

## In der Verpackung:

- CSV-1596 USB Typ-C 3.2 Gen1, 6-in-1 Hub mit HDMI™ 8K30Hz-4K120Hz, 2xUSB Typ-A, RJ45 und 2xUSB Type-C, Daten und PD-Laden 100 Watt

## Unterstützte Auflösungen

### Eingang:

- 1x USB Typ-C Stecker (Verbindung zum Host)

### Ausgang:

- 1x HDMI™ Buchse für die Verbindung zum Monitor
- 1x USB Typ-A Buchse Daten
- 1x USB Typ-A Buchse Laden/ Daten
- 1x USB Typ-C Buchse nur Daten
- 1x USB Typ-C Buchse nur Laden
- 1x RJ45 Buchse

## Weitere Info:

- Verpackungsgröße: 7 x 32 x 3,5cm
- Produktgröße: 12,6 x 3,4 x 1,4 cm
- Gesamtlänge ca.: 30 cm
- Produktgewicht: 89 Gramm
- LDPE-Beutel Gewicht: 5 Gramm
- Verpackungsgewicht: 42 Gramm
- Gesamtgewicht: 136 Gramm
- Erfüllt die ROHS, FCC und CE EMI Anforderungen

## Eingang:



## Ausgang:

