

# MST Hub USB3.2 Gen2 Typ-C(DP™ Alt-Mode) auf DisplayPort™ + HDMI™ 4K60Hz St./B.



## Produktname:

MST Hub USB3.2 Gen2 Typ-C(DP™ Alt-Mode) auf DisplayPort™ + HDMI™ 4K60Hz St./B.

**Produktserie:** Video Splitter

**Artikelcode:** CSV-1552

**EAN code:** 8719214471965

**UPC code:** 841615102198

## Beschreibung:

Der CSV-1552 ist ein MST Hub USB 3.2 Gen2 Typ-C(DP™1.4 Alt-Mode) auf DisplayPort™ + HDMI™ 4K60Hz Stecker/Buchse. Dieser USB-C MST Hub wurde entwickelt um Ihre vielfältigen Verbindungsanforderungen bei Ihrem Smartphone, Tablet, Laptop, etc. das über einen freien USB-C Ausgang mit Unterstützung für DP™ Alt-Mode verfügt zu bedienen.

Schließen Sie mehrere Displays an Ihr Ultrabook an. Ultrabooks und Notebooks werden immer leistungsfähiger und dabei gleichzeitig schlanker in der Bauweise. Mit einem einzigen verfügbaren USB3.2 Gen2 Port können Sie nun gleichzeitig einen DisplayPort™ Bildschirm und ein HDMI™2.0 Display mit 4K60Hz oder ein DP™ Display mit 8K30Hz im MST Modus (Windows) betreiben. Alles was Sie dafür benötigen ist ein freier USB3.2 Gen2 Port mit DP™ Alt-Mode auf Ihrem Smartphone, Laptop oder Ultrabook, um den MST Hub anzuschließen. Sie erhalten bisher noch nicht mögliche Verbindungsoptionen für Dual 4K60Hz Displays. Wenn Ihr System diese Funktion unterstützt, ist das Setup einfach und schnell erledigt.

## Features:

- Unterstützt Dual Display (DP+HDMI™) 3840 x 2160 @ 60Hz
- Unterstützt HDCP2.2 und 3D
- Unterstützt SST Modus mit MAC OS®
- Unterstützt MST Modus mit Windows®

Eingang:			
USB3.2 Gen2 Typ-C Port mit DP™ Alt-Mode Unterstützung			
Ausgänge:			
Video 1 DP1.4 + DSC1.2 Grafikkarte WINDOWS® (MST Modus)			
	Single Display	Dual Display	
HDMI™ Ausgang	3840x2160P/60Hz	3840x2160P/60Hz+3840x2160P/60Hz	Unterstützt HDMI™ (Verbunden mit einem großen Bildschirm oder Projektor. Abwärts kompatibel mit 3840x2160P/60Hz Auflösung)
DP™ Ausgang	7680x4320P/30Hz	3840x2160P/60Hz+3840x2160P/60Hz	Unterstützt DP™ (Verbunden mit einem großen Bildschirm oder Projektor. Abwärts kompatibel mit 7680x4320P/30Hz Auflösung)
Video 2 DP1.4 MacOS® (SST mode)*			
	Single Display	Dual Display	
HDMI™ Ausgang	3840x2160P/60Hz	3840x2160P/60Hz+3840x2160P/60Hz	Unterstützt HDMI™ (Verbunden mit einem großen Bildschirm oder Projektor. Abwärts kompatibel mit 3840x2160P/60Hz Auflösung)
DP™ Ausgang	5120x2880P/60Hz	3840x2160P/60Hz+3840x2160P/60Hz	Unterstützt DP™ (Verbunden mit einem großen Bildschirm oder Projektor. Abwärts kompatibel mit 5120x2880P/60Hz Auflösung)

\*Die Auflösungen können durch die Spezifikationen der angeschlossenen Produkte begrenzt werden

## 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®10, Mac OS®

## In der Verpackung:

- CSV-1552, MST Hub USB3.2 Gen2 Typ-C (DP™ Alt-Mode) auf DisplayPort™ + HDMI™ 4K60Hz St./B.

## Unterstützte Auflösungen

### Eingang:

- USB3.2 Gen 1 Typ-C Stecker

### Ausgänge:

- 1x DisplayPort™ Buchse
- 1x HDMI™ Buchse

## Weitere Info:

- Verpackungsgröße: 7,3 x 3,5 x 25cm
- Produktabmessungen: 6,2 x 5,9 x 1,52 cm
- Gesamtlänge Produkt: 20 cm
- Verpackungsgewicht: 34 Gramm
- Produktgewicht: 48 Gramm
- LDPE-Beutel Gewicht: 5 Gramm
- Gesamtgewicht: 87 Gramm
- Erfüllt die ROHS, FCC und CE EMI Anforderungen

## Eingang:



USB Type-C

## Ausgang:



DisplayPort HDMI

