

# USB Type-C™ Splitter (DP Alt Mode) zu 2 x HDMI MST mit USB Type-C™ PD

## Beschreibung

Dieser Splitter von Delock ist für den Anschluss von **zwei HDMI Monitoren** an einen Computer mit **USB-C™** Schnittstelle und DisplayPort Alternate Mode Unterstützung geeignet. Zwei Monitore können gleichzeitig an den Ausgängen betrieben werden.

### Multi-Stream Transport (MST)

Das Produkt ist ein Multi-Stream Transport (MST) Hub und unterstützt die erweiterte Desktop Konfiguration von DisplayPort. Unter Windows werden die angeschlossenen Monitore einzeln angesteuert, und können zu einer großen Anzeige zusammengefasst werden.

### USB Power Delivery (USB PD 3.0) Unterstützung bis zu 100 Watt

Durch die Unterstützung des USB Power Delivery 3.0 Standards können angeschlossene Geräte mit Strom versorgt werden, bis zu 100 W (20 V / 5 A) sind möglich.



**Artikel-Nr. 87805**

EAN: 4043619878055

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - Eingang:
    - 1 x USB Type-C™ Stecker
    - 1 x USB Type-C™ Buchse (Stromversorgung)
  - Ausgang:
    - 2 x HDMI-A Buchse
- Chipsatz: VMM6210
- DisplayPort 1.4 Spezifikation
- Aktiver Konverter, Single- / Multi-Stream Transport Hub (SST / MST)
- Unterstützt Display Stream Compression 1.2 (DSC)
- Unterstützt HDR
- Unterstützt HDCP 1.4 und 2.2
- Maximale Auflösung (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware):
  - DisplayPort 1.4 Multi-Stream Transport (MST):
    - 2 Displays: bis zu 3840 x 2160 @ 60 Hz
  - DisplayPort 1.2 Multi-Stream Transport (MST):
    - 2 Displays: bis zu 3840 x 2160 @ 30 Hz

- Funktionen: Spiegeln oder Erweitern (nur Windows)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- USB Bus Power
- Farbe: schwarz
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 15 cm
- Maße (LxBxH): ca. 51,0 x 51,0 x 16,5 mm

---

## Systemvoraussetzungen

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC oder Notebook mit einem freien USB Type-C™ Port und DisplayPort Alternate Mode oder
- PC oder Notebook mit einem freien Thunderbolt™ 3 Port

---

## Packungsinhalt

- USB-C™ Splitter (DP Alt Mode)
- Bedienungsanleitung

---

## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation:	DisplayPort 1.4
Unterstütztes Betriebssystem:	Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 11

## Schnittstelle

Ausgang:	2 x HDMI-A Buchse
Eingang:	1 x USB Type-C™ Buchse (Stromversorgung) 1 x USB Type-C™ Stecker

## Technische Eigenschaften

Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 60 Hz
-------------------------	---------------------

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusefarbe:	grau
Gehäusematerial:	Aluminium
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	15 cm
Länge:	51 mm
Breite:	51 mm
Höhe:	16,5 mm

## Herstellerinformationen

Straße	Beeskowdamm 13/15
PLZ	14167
Ort	Berlin
Land	Deutschland
E-Mail	info@delock.de
Webseite	www.delock.de