

USB Type-C™ Splitter (DP Alt Mode) zu 1 x HDMI + 1 x DisplayPort MST mit USB Type-C™ PD

Beschreibung

Dieser Splitter von Delock ist für den Anschluss **eines DisplayPort Monitors und eines HDMI Monitors** 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.

Artikel-Nr. 87867

EAN: 4043619878673

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

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.

Technische Daten

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