

Delock USB Type-C™ Splitter (DP Alt Mode) > 2 x HDMI out 4K 30 Hz

Kurzbeschreibung

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.



Hinweis

Das Produkt ist ein Multi-Stream-Transport (MST) Hub und unterstützt die erweiterte Desktop Konfiguration von Displayport 1.2. Wenn Mac OS verwendet wird, wird das gleiche Bild auf beiden Ports ausgegeben (gespiegelt), es ist nicht möglich, beide Ports unabhängig voneinander zu verwenden.

Spezifikation

- Anschlüsse:
 - Eingang: 1 x USB Type-C™ Stecker
 - Ausgang: 2 x HDMI-A 19 Pin Buchse
- Chipsatz: STDP4320
- DisplayPort 1.2 Spezifikation
- Auflösung bis 2560 x 1440 @ 60 Hz / 3840 x 2160 @ 30 Hz (abhängig vom System und der angeschlossenen Hardware)
- Aktiver Konverter, Single / Multi Stream Transport Hub (SST / MST)
- Funktionen: Spiegeln oder Erweitern (nur Windows)
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- USB Bus Power
- Farbe: schwarz
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 25 cm
- Maße (LxBxH): ca. 61 x 49 x 11 mm

Systemvoraussetzungen

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64, Mac ab OS 10.9
- 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

Artikel-Nr. 87719

EAN: 4043619877195

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box



Abbildungen



Allgemein	
Spezifikation:	DisplayPort 1.2
Unterstütztes Betriebssystem:	Mac OS 10.9 oder höher Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit
Schnittstelle	
Ausgang:	2 x HDMI-A 19 Pin Buchse
Eingang:	1 x USB Type-C™ Stecker
Technische Eigenschaften	
Chipsatz:	STDP4320
Maximale Bildauflösung:	3840 x 2160 @ 30 Hz
Physikalische Eigenschaften	
Gehäusefarbe:	schwarz
Gehäusematerial:	Kunststoff
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	25 cm
Länge:	61 mm
Breite:	49 mm
Höhe:	11 mm