



USB-C Splitter (DP Alt Mode), USB Stecker Type C - 1x HDMI + 1x Displayport out, 4K 30 Hz



DELLOCK
we move the world

Numero Ordine:	D87716
Hersteller:	Delock
EAN:	4043619877164
Herkunftsland:	China
Zolltarifnummer:	84718000
Gewicht:	0 kg

Kurzbeschreibung:

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. Der Displayport Ausgang ist Dual Mode fähig (DP++), so können HDMI oder DVI Monitore mit einem entsprechenden Adapter angeschlossen werden.

Spezifikation:

- Anschlüsse:
- Eingang: 1 x USB Type-C Stecker
- Ausgang:
- 1 x HDMI-A 19 Pin Buchse
- 1 x Displayport 20 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)
- Displayport Ausgang unterstützt Dual Mode DP++
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- USB Bus Power
- Metallgehäuse
- Farbe: silber
- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 10 cm
- Maße (LxBxH): ca. 73 x 60 x 15 mm

Systemvoraussetzung:

- 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

Weitere Bilder:

