

# Delock DisplayPort 1.4 Splitter 1 x DisplayPort zu 3 x DisplayPort MST

## Beschreibung

Dieser Splitter von Delock erhält ein **DisplayPort Signal** von einem PC oder Notebook und teilt es auf drei angeschlossene Bildschirme auf. Somit können an einem DisplayPort Anschluss **drei DisplayPort Monitore betrieben werden**.

### Multi-Stream Transport (MST)

Das Produkt ist ein MST-Hub und unterstützt die **erweiterte Desktop** Konfiguration von DisplayPort. Damit können mehrere Monitore zu einer großen Anzeige zusammengefasst werden.

### Dual Mode DP++

Die Ausgänge sind Dual Mode fähig (DP++), so können alternativ auch **HDMI oder DVI** Monitore **mit entsprechenden Adaptern** angeschlossen werden.

### Hohe Auflösung

Durch die höhere Bandbreite von **DisplayPort 1.4** werden insgesamt **drei Monitore mit 4K** Auflösung (3840 x 2160) unterstützt.



**Artikel-Nr. 87737**

EAN: 4043619877379

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

## Technische Daten

- Anschlüsse:
  - Eingang:
    - 1 x DisplayPort Stecker
    - 1 x USB Typ Micro-B Buchse (5 V Stromversorgung)
  - Ausgang:
    - 3 x DisplayPort Buchse
- Chipsatz: VMM5330
- DisplayPort 1.4 Spezifikation
- DisplayPort Ausgang unterstützt Dual Mode DP++
- Aktiver Konverter, Single- / Multi-Stream Transport Hub (SST / MST)
- Funktionen: Spiegeln oder Erweitern (nur Windows)
- 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  
 3 Displays: bis zu 3840 x 2160 @ 30 Hz + 1 x bis zu 3840 x 2160 @ 60 Hz  
 DisplayPort 1.4 Multi-Stream Transport (MST) + DSC:  
 2 Displays: bis zu 5120 x 2880 @ 60 Hz  
 3 Displays: bis zu 3840 x 2160 @ 60 Hz
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Farbe: schwarz
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 12,5 cm
- Maße ohne Kabel (LxBxH): ca. 105 x 43 x 14 mm

## Systemvoraussetzungen

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Eine freie DisplayPort Buchse
- Ladegerät 1 x USB Typ-A 5 V / 2 A

## Packungsinhalt

- DisplayPort Splitter
- USB Stromkabel, Länge: ca. 0,5 m
- Bedienungsanleitung

## Abbildungen



## Allgemein

Spezifikation:	DisplayPort 1.4
Unterstütztes Betriebssystem:	Windows 10 32-Bit Windows 10 64-Bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

## Schnittstelle

Ausgang:	3 x DisplayPort Buchse
Eingang:	1 x DisplayPort Stecker 1 x USB Typ Micro-B Buchse (5 V Stromversorgung)

## Technische Eigenschaften

Chipsatz:	Synaptics
Maximale Bildauflösung:	7680 x 4320 @ 30 Hz

## Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Kunststoff
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	12,5 cm
Länge:	10,5 cm
Breite:	4,3 cm
Höhe:	1,4 cm
Farbe:	schwarz