

DisplayPort 1.4 Splitter 1 x DisplayPort in zu 4 x DisplayPort out

Beschreibung

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

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 **vier Monitore mit 4K** Auflösung (3840 x 2160) unterstützt.



Artikel-Nr. 87794

EAN: 4043619877942

Ursprungsland: China

Verpackung: Retail Box

Technische Daten

- Anschlüsse:
Eingang:
1 x DisplayPort Stecker
1 x USB Typ Micro-B Buchse (5 V Stromversorgung)
Ausgang:
4 x DisplayPort Buchse
- Chipsatz: VMM5330, VMM5220
- 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 (High Dynamic Range)

- 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
4 Displays: bis zu 3840 x 2160 @ 30 Hz
DisplayPort 1.4 Multi-Stream Transport (MST) + DSC:
2 Displays: bis zu 7680 x 4320 @ 30 Hz / 5120 x 2880 @ 60 Hz
4 Displays: bis zu 3840 x 2160 @ 60 Hz
- Übertragung von Audio- und Videosignalen
- Farbe: schwarz
- Kabellänge ohne Anschlüsse: ca. 25 cm
- Maße ohne Kabel (LxBxH): ca. 105 x 66 x 15 mm

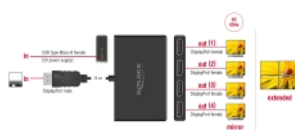
Systemvoraussetzungen

- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- Eine freie DisplayPort Buchse
- Ladegerät 1 x USB Typ-A 5 V / 2 A

Packungsinhalt

- DisplayPort Splitter
- USB Stromkabel, Länge: ca. 1 m
- 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:	4 x DisplayPort Buchse
Eingang:	1 x USB Typ Micro-B Buchse (5 V Stromversorgung) 1 x DisplayPort Stecker

Technische Eigenschaften

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

Physikalische Eigenschaften

Gehäusematerial:	Kunststoff
Kabellänge inkl. Anschlüsse:	25 cm
Länge:	105 mm
Breite:	66 mm
Farbe:	schwarz

Herstellerinformationen

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