

Artikelnr.: 373367

87768 - DisplayPort 1.4 Splitter 1 x DisplayPort zu 2 x DisplayPort MST

ab **60,51 EUR**

Artikelnr.: 373367
Versandgewicht: 0.10 kg
Hersteller: Delock



Produktbeschreibung

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

Spezifikation- Anschlüsse: Eingang: 1 x DisplayPort Stecker 1 x USB Typ Micro-B Buchse (5 V Stromversorgung) Ausgang: 2 x DisplayPort Buchse- Chipsatz: 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- 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 1.4 Multi-Stream Transport (MST) + DSC: 2 Displays: bis zu 5120 x 2880 @ 60 Hz DisplayPort 1.2 Multi-Stream Transport (MST): 2 Displays: bis zu 3840 x 2160 @ 30 Hz- Übertragung von Audio- und Videosignalen- Farbe: schwarz- Kabellänge inkl. Anschlüsse: ca. 20 cm- Maße (LxBxH): ca. 61 x 49 x 12 mm Systemvoraussetzungen- Windows 8.1/8.1-64/10-64/11- Eine freie DisplayPort Buchse- Ladegerät 1 x USB Typ-A 5 V / 1 A Packungsinhalt- DisplayPort Splitter- USB Stromkabel, Länge: ca. 0,5 m- Bedienungsanleitung

Technische Daten

Hier gehts zum Artikel
Alle Informationen,
tagesaktuelle Preise und
Verfügbarkeiten

