

Multi Stream Transport (MST) Hub DisplayPort™ 1.2 Dual Monitor Stromversorgung über USB



Produktname

Multi Stream Transport (MST) Hub
DisplayPort™ 1.2 Dual Monitor,
Stromversorgung über USB

Produktserie

Video Splitter

Artikel Code

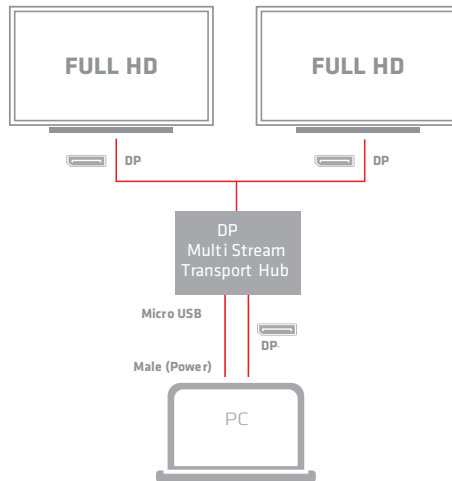
CSV-6200

EAN Code

8719214470906

UPC Code

841615101092



Beschreibung:

Die Club3D SenseVision MST Hubs nutzen Multi Stream Transport, eine einzigartige DisplayPort™ 1.2 Funktion, mit der mehrere unabhängige, unkomprimierte Anzeige- und Audioströme über ein einziges Kabel transportiert werden können, um geschützte Inhalte und leistungsstarke Anwendungen wie 3D-Spiele zu unterstützen. Dies ermöglicht die Verwendung mehrerer Monitore, die über die MST-Hub-Konfiguration verbunden sind. Die Club3D MST Hubs können diese Videostreams an die angeschlossenen Bildschirme verteilen. Die Club3D MST-Hubs erhöhen nicht die Bandbreite des DisplayPort™ 1.2-Ausgangs des Quellsystems, sondern ermöglichen eine optimale Nutzung. Der CSV-6200 ist Plug & Play und benötigt keine Treiberinstallation.

Hinweis: Bei Verwendung einer DisplayPort™ 1.1-Grafikkarte fungiert der MST-Hub als Splitter und spiegelt automatisch Ihre Video Quelle über alle Anzeigen hinweg.

Features:

- Kompatibel mit: DisplayPort™ v1.2a, DisplayPort™ v1.1a, VESA DDM Standard, HDCP V2.0, DisplayId und EDID V1.4
- Unterstützt die Haupt verbindungsraten von 5,4 Gbps (HBR2), 2,7 Gbps (HBR) und 1,62 Gbps (RBR) aus der Quelle
- Eingang Pixeldatentiefe 6/8/10/12 Bits und unterstützt Ausgabe Pixel-Format RGB444
- Unterstützt Advanced Wide Eye™ SerDes-Technologie ermöglicht hohe Jitter-Leistung
- Unterstützt AMD Eyefinity™
- Kompatibel mit Microsoft Surface Pro und Intel NUC Plattformen
- Arbeitet mit AMD-, Nvidia- und Intel-Grafiklösungen

Betriebssystemunterstützung:

Microsoft Windows 10/ 8.1

ITEM CODE	MAX SUPPORTED RESOLUTIONS
	WITH 2 SCREENS
CSV-6200	2 * 2560x1440 60Hz
	or 2 * 3840x2160 30Hz

In der Verpackung:

- Multi Stream Transport (MST) Hub DisplayPort™ 1.2 Quad-Monitor, Stromversorgung über USB
- USB auf Micro USB Kabel für Strom
- Schnell installationsanleitung

Eingang:

- DisplayPort™ 1.2 Stecker
- Micro USB Buchse für Power

Ausgang:

- 2x DisplayPort™ Buchse

Weitere info:

- Hubgröße: 244 x 49 x 11 mm
- Produktgewicht: 54 gr.
- Kabellänge USB: 1000 mm
- Kabelgewicht: 22 gr.
- Kabellänge DP: 200 mm
- Verpackungsgröße: 24 x 16 x 1.3cm.
- Poly Bag Gewicht: 9 gr.



Disclaimer:
While we endeavor to provide the most accurate, up-to-date information available, the content on this document may be out of date or include omissions, inaccuracies or other errors. Therefore Club 3D does not accept any rights claimed on the content of this document. Please refer to a full overview of our Legacy Terms and Conditions on www.club-3d.com. All other brand names are trademarks or registered trademarks and are the property of their respective owners. All content is subject to change without prior notice.