

StarTech.com USB-C zu HDMI Multi-Monitor Adapter

Thunderbolt 3 kompatibel - 2 Port MST Hub - Externer Videoadapter - USB-C - HDMI - Schwarz - für P/N: TB33A1C



Gruppe	Kabel / Adapter
Hersteller	StarTech.com
Hersteller Art. Nr.	MSTCDP122HD
EAN/UPC	0065030866491

Beschreibung

Mithilfe dieses MST Hubs können Sie zwei HDMI-Monitore an Ihren USB-C-Computer anschließen. MST funktioniert auf jedem Windows-Gerät, das DP Alt Mode über USB Type-C unterstützt, wie Modelle des Typs Dell Precision und Dell XPS Laptops sowie ASUS ROG GL752. Der MST Hub funktioniert auch mit Thunderbolt 3-Ports und ermöglicht so eine Umwandlung von Thunderbolt 3 zu dualem HDMI.

Der USB-C HDMI Hub wird durch den USB-C-Port angetrieben, sodass kein zusätzlicher Stromadapter erforderlich ist. Dieser Adapter funktioniert mit USB Type-C-Geräten, die ein DisplayPort-Videosignal übertragen.

Steigern Sie Ihre Produktivität mit mehreren Monitoren

Die neueste Generation an Laptops ist mobiler als je zuvor. Doch das kann auch bedeuten, dass Ihnen weniger Videoausgänge zur Verfügung stehen und Sie sich auf den integrierten Bildschirm Ihres Laptops beschränken müssen. Dieser USB-C MST Hub behebt diese Probleme, da Sie zwei separate HDMI-Displays über einen USB-C-Port Ihres Computers anschließen können, sodass Multitasking wesentlich einfacher ist.

Mithilfe des MST Hubs können Sie mehrere Monitore an Ihren Desktop-Computer anschließen und separate Inhalte auf jedes Display streamen. Das sorgt für Multitasking und eine höhere Produktivität, perfekt für eine Hotdesk-Lösung mit Funkmaus und -tastatur.

Mittels des Hubs können Sie dasselbe Bild auf mehrere Displays spiegeln, was insbesondere für Remote Viewing-Anwendungen nützlich ist, wie Digital Signage.

Erstaunliche Bildqualität, die Ihre Systemressourcen schont

Die MST-Technologie verwendet Ihre vorhandene Videokarte, um die Verwendung von Systemressourcen zu minimieren und gleichzeitig eine Auflösung in Ultra HD 4K zu bieten. 4K wird von den neuesten A/V-Geräten unterstützt und bietet eine vierfach höhere Auflösung als 1080p. Und da der MST Hub eine HD-Ausgabe von 1080p unterstützt, ist er für HD-Anwendungen wie Grafikdesign und CAD-Zeichnungen bestens geeignet.

Der MSTCDP123DP Thunderbolt-3-über-HDMI-MST-Hub wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosen technischen Support angeboten.

Hinweise:

Ihr mit USB-C ausgestattetes Gerät muss den Videomodus unterstützen (DP Alt Mode), um mit diesem Adapter kompatibel zu sein. MST verteilt 21,6 Gbit/s auf alle angeschlossenen Displays. Höhere Auflösungen können die für die verbleibenden Ports verfügbare Bandbreite einschränken. Beachten Sie bitte folgende Hinweise, um die ideale Auflösung für Ihre Konfiguration zu ermitteln. Durchschnittliche Auflösung Bandbreitenzuweisung 1920 x 1080 (High-Definition 1080p) bei 60 Hz - 22 % 1920 x 1200 bei 60 Hz - 30 % 2560 x 1440 bei 60 Hz - 35 % 2560 x 1600 bei 60 Hz - 38 % 3840 x 2160 (Ultra HD 4K) bei 30 Hz - 38 % Bei Überschreiten von 100 % wird die Funktionalität eingeschränkt.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	StarTech.com USB-C zu HDMI Multi-Monitor Adapter - Thunderbolt 3 kompatibel - 2 Port MST Hub - externer Videoadapter - Schwarz
Gerätetyp	Externer Videoadapter
Bustyp	USB-C

Max Auflösung	3840 x 2160
Schnittstellen	2 x HDMI
Farbe	Schwarz
Entwickelt für	P/N: TB33A1C

Ausführliche Details

Allgemein

Gerätetyp	Externer Videoadapter
Bustyp	USB-C
Max Auflösung	3840 x 2160 bei 30 Hz
Schnittstellen	2 x HDMI
Besonderheiten	Stromversorgung über USB

Systemanforderungen

Erforderliches Betriebssystem	Microsoft Windows 7 / 8 / 8.1 / 10
-------------------------------	------------------------------------

Verschiedenes

Kennzeichnung	FCC, RoHS, WEEE
Farbe	Schwarz

Herstellergarantie

Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
-------------------	------------------------------

Informationen zur Kompatibilität

Entwickelt für	P/N: TB33A1C
----------------	--------------

Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.