

USB-C zu HDMI Multi-Monitor Adapter - 2 Port MST Hub

Produkt-ID: MSTCDP122HD



Mit diesem USB-C-auf-HDMI-MST-Hub können Sie zwei HDMI-Monitore an Ihr USB-C-Windows-Gerät anschließen und so Ihre Produktivität ohne großen Aufwand maximieren.

Bei immer mobiler werdenden Geräten können Sie durch fehlende Videoausgänge eingeschränkt werden, während Sie sich auf einen kleinen integrierten Bildschirm beschränken müssen. Dieser MST-Hub löst dieses Problem, indem er Ihnen ermöglicht, zwei separate Displays an Ihren USB-C-Computer anzuschließen, wodurch Multitasking viel einfacher wird. Mit diesem USB-C-auf-HDMI-Video-Splitter können Sie Ihre Anzeige auf zusätzliche Monitore spiegeln oder voneinander unabhängige Inhalte auf jedes Display übertragen. Das macht ihn zum idealen Zubehör für Reisen oder Hotdesking.

Die MST-Technologie verwendet Ihre vorhandene Grafikkarte, um die Nutzung von Systemressourcen zu minimieren und 4K-UHD-Auflösungen an zwei Monitore oder Displays gleichzeitig zu senden. Der USB-C-Hub unterstützt 1080p HD und 4K UHD und eignet sich somit perfekt für alle hochauflösenden Anwendungen wie Grafikdesign und CAD-Zeichnungen.

Der MST bietet eine einfache Einrichtung, da er nativ auf jedem Windows-Gerät funktioniert, das DP Alt Mode über USB Typ C unterstützt. Dieser USB-C-auf-HDMI-Hub ist kompatibel mit Thunderbolt 3 und bietet eine Plug-and-Play-Installation ohne Treiber oder Software. Außerdem wird dieser Dual-Monitor-Splitter über den USB-C-Anschluss mit Strom versorgt, sodass keine externen Stromkabel erforderlich sind.

Der MSTCDP122HD wird von StarTech.com mit einer 3-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Schließen Sie ein USB-C-Gerät, das DP Alt Mode unterstützt, an zwei HD-Displays Ihres Arbeitsplatzrechners an
- Verwenden Sie einen Bildschirm für Referenzdaten, wie Websites, während Sie auf einem anderen Bildschirm Dokumente erstellen
- Avoid side-scrolling by spanning across dual monitors
- Edit media across additional displays in any orientation
- Ideal for travel or hot-desking

Merkmale

- MEHRERE MONITORE FÜR WINDOWS: USB-C auf HDMI-Splitter zum Betrieb von 2 x 4K 30 Hz oder 2 x 1080p 60 Hz HDMI-Displays über einen USB-C Anschluss mit DP Alt-Modus (DP 1.2/HBR2/MST) ohne Videokomprimierung; Thunderbolt 3 kompatibel | Nicht kompatibel mit macOS
- KOMFORT: Mit einem integrierten 30 cm langen Kabel bietet dieser Bus-betriebene 2-port MST Hub eine einfache Möglichkeit, bis zu zwei unabhängige Bildschirme mit DisplayPort über USB-C Windows-Hostgerät zu verbinden
- KOMPATIBEL MIT: Dell XPS/Precision/Latitude, Lenovo ThinkPad X1 Carbon/Extreme, Surface Laptop 3/Book 3/Pro 7, HP ProBook/EliteBook/Spectre/ZBook und kleineren (Mini-ITX) Rechnern | Erfordert ein Hostsystem mit DP Alt-Modus 1.2/HBR2/MST
- HÖHERE PRODUKTIVITÄT: Dieser Multi-Stream Transporthub verfügt über eine minimale Stellfläche und erhöht Ihre Produktivität, indem er die Anzahl an gespiegelten Displays an Ihrem Arbeitsplatz im Büro/Home Office erweitert
- BENUTZERFREUNDLICH: Dieser Dual-Monitor-Adapter verwendet die MST-Technologie, um Ihre HDMI-Monitore nativ zu unterstützen, und ermöglicht so eine treiberlose Plug-and-Play-Einrichtung; vollständig kompatibel mit Windows-Systemen

Hardware

Garantiebestimmungen	3 Years
Ports	2
AV-Eingang	USB-C
AV-Ausgang	HDMI - 1.4
Audio	Ja

Chipset-ID MegaChips - STDP4320
Parade - PS8402A
VIA/VLI - VL100

Leistung

Maximum Cable Distance To Display	49.9 ft [15.2 m]
Max. Digitalauflösungen	3840x2160 @ 30hz
Unterstützte Auflösungen	<p><p>Note: MST shares 21.6 Gbps across all attached displays. Higher resolutions can restrict the available bandwidth with the remaining ports, please see our guideline below for determining an ideal resolution for your setup.</p><p>Average resolution bandwidth allocation</p><p><small>1920x1080 (1080p) @60hz - 22% 1920x1200 @60hz - 30% 2560x1440 @60hz - 35% 2560x1600 @60hz - 38% 3840 x 2160 (Ultra HD 4K) @30hz - 38%</small></p><p><small>Note: Exceeding 100% will reduce functionality.</small></p></p>
Breitbild unterstützt	Ja
Audiospezifikationen	HDMI - 7.1 Channel Audio

Steckverbinder

Steckverbinder A	USB-C (24-polig) DisplayPort Alt Mode
Steckverbinder B	HDMI (19-polig)

Software

Betriebssystemkompatibilität	Windows 10, 8.1, 8
------------------------------	--------------------

Spezielle Hinweise/Anforderungen

Hinweis	Your USB-C equipped device must support video (DP Alt Mode) to work with this adapter
---------	---------------------------------------------------------------------------------------



Umwelt

Betriebstemperatur	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
Lagertemperatur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Feuchtigkeit	50 bis 90 %

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Kunststoff
Kabellänge	11.5 in [29.2 cm]
Produktlänge	2.4 in [62 mm]
Produktbreite	2.3 in [58 mm]
Produkthöhe	0.5 in [13 mm]
Produktgewicht	1.6 oz [44 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	6.9 in [17.4 cm]
Package Width	5.7 in [14.4 cm]
Package Height	1.3 in [32 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	5.0 oz [143 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	MST-Hub
	Kurzanleitung

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

