

USB-C auf DisplayPort Multi-Monitor Adapter - 2-Port MST Hub

Product ID: MSTCDP122DP



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

Multitasking leicht gemacht

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, was das Multitasking erheblich vereinfacht.

Mit diesem USB-C-auf-DisplayPort-Monitoradapter können Sie Ihre Anzeige auf zusätzliche Monitore spiegeln oder voneinander unabhängige Inhalte auf jedes Display übertragen, was es zum idealen Zubehör zum Reisen oder beim Hotdesking macht.



Atemberaubende Bildqualität

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 Dual-Monitor-Splitter unterstützt 1080p HD und 4K UHD und eignet sich somit perfekt für alle hochauflösenden Anwendungen wie Grafikdesign und CAD-Zeichnungen.



Problemlose Einrichtung

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-Dual-Monitor-Adapter ist kompatibel mit Thunderbolt 3 und bietet eine Plug-and-Play-Installation ohne Treiber oder Software. Darüber hinaus wird dieser DP-MST-Hub über den USB-C-Anschluss mit Strom versorgt, sodass keine externen Stromkabel erforderlich sind.

Der MSTCDP122DP wird von StarTech.com mit einer 3-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.



Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Erweitern Sie Ihren Desktop auf zusätzliche Monitore oder Displays
- Erschaffen Sie dynamische Digital-Signage mit einer Panorama-Videowand
- Vermeiden Sie seitliches Scrollen, indem Sie Programme über zwei Monitore anzeigen lassen
- Bearbeiten von Medien über zusätzliche Displays in beliebiger Ausrichtung
- Ideal für Reisen oder Hotdesking

Features

- Schließen Sie mit dem MST-Dual-Monitor-Video-Splitter zwei Displays an Ihren Computer an und maximieren Sie so Ihre Produktivität
- Die MST-Technologie verwendet Ihre vorhandene Videokarte, um die Verwendung von Systemressourcen zu minimieren.
- Unterstützt Ultra-HD-Auflösungen bis zu 4K
- Mühelose Verbindung mithilfe des umkehrbaren USB-C-Anschlusses

Hardware	Warranty	3 Years
	Audio	Ja
	AV-Ausgang	DisplayPort
	Chipset-ID	MegaChips - STDP4320 VIA/VLI - VL100
	Ports	2
Leistung	Breitbild unterstützt	Ja
	Max. Digitalauflösungen	3840 x 2160 bei 30 Hz
	Unterstützte Auflösungen	Hinweis: 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 %
		Hinweis: Bei Überschreiten von 100 % wird die Funktionalität eingeschränkt.
Steckverbinder	Steckverbinder A	1 - USB-C (24-polig) DisplayPort Alt Mode Stecker Input
	Steckverbinder B	2 - DisplayPort (20-polig) Buchse Output
Software	Betriebssystemkompatibilität	Microsoft Windows® 10, 8/8.1, 7
Spezielle Hinweise/Anforderungen	Hinweis	DisplayPort 1.2 mit MST+HBR2-Unterstützung von der GPU ist für eine unabhängige Anzeigeausgabe erforderlich Your USB-C equipped device must support video (DP alt mode) to work with this adapter
Strom	Mit Stromadapter	USB-betrieben
Umwelt	Betriebstemperatur	5°C to 35°C (41°F to 95°F)
	Feuchtigkeit	50 bis 90 %
	Lagertemperatur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz

Kabellänge	12.8 in [32.4 cm]
Produktbreite	2.3 in [58 mm]
Produktgewicht	1.6 oz [44 g]
Produkthöhe	0.6 in [14 mm]
Produktlänge	15.2 in [386 mm]
Verpackungsinformationen	Package Height
	6.8 in [172 mm]
	Package Width
	5.6 in [143 mm]
Verpackungsinhalt	Versandgewicht (Verpackung)
	0.3 lb [0.1 kg]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten
	1 - MST-Hub 1 - Kurzanleitung

Product appearance and specifications are subject to change without notice.