

# 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.
		<p><b>Durchschnittliche Auflösung Bandbreitenzuweisung</b></p> <p>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 %</p> <p>Hinweis: Bei Überschreiten von 100 % wird die Funktionalität eingeschränkt.</p>
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	<p>DisplayPort 1.2 mit MST+HBR2-Unterstützung von der GPU ist für eine unabhängige Anzeigerausgabe erforderlich</p> <p>Your USB-C equipped device must support video (DP alt mode) to work with this adapter</p>
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]
<b>Verpackungsinformationen</b>	Package Height	1.3 in [32 mm]
	Package Length	6.8 in [172 mm]
	Package Width	5.6 in [143 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	0.3 lb [0.1 kg]
<b>Verpackungsinhalt</b>	Im Paket enthalten	1 - MST-Hub
		1 - Kurzanleitung

Product appearance and specifications are subject to change without notice.