

# StarTech.com USB-C auf 3x DisplayPort 1.4mST Hub Multi-Monitor Adapter/Splitter 4K 60Hz nur Adapter Digital/Daten Typ C

<b>Artikelnummer</b>	999913040
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Erstellen Sie eine leistungsstarke Workstation mit drei Bildschirmen, indem Sie ein USB Typ-C Gerät mit drei unabhängigen DisplayPort Bildschirmen verbinden

Dieser USB-C zu DisplayPort MST-Hub ermöglicht die Verbindung mit drei DisplayPort-Monitoren über ein USB-C fähiges Host-Gerät mit DisplayPort Alternate Mode (DP Alt Mode).

IT Pro Performance

Dieser Adapter verfügt über einen einzigartigen Videosignalverstärker, der das Signal verstärkt und selbst bei Kabeln geringerer Qualität eine zuverlässige Leistung gewährleistet. Der Verstärker erhöht auch die maximal unterstützte DP-Kabellänge im Vergleich zu anderen Marken.

Multitasking leicht gemacht

Mit diesem USB-C auf DisplayPort-Videosplitter können Sie Ihre Displays im erweiterten oder gespiegelten Modus konfigurieren. Durch den Anschluss von drei unabhängigen 4K-Displays mit 60Hz entstehen leistungsstarke Workstations. Dies ermöglicht ein verbessertes Multitasking in Ihrem Unternehmen und führt zu einer höheren Produktivität.

Host Verbindung

Ausgang 1 Auflösung

Ausgang 2 Auflösung

Ausgang 3 Auflösung

DisplayPort 1.4 mit DSC

4K 60Hz

4K 60Hz

4K 60Hz

DisplayPort 1.4

4K 60Hz

4K 30Hz

4K 30Hz

DisplayPort 1.2

4K 30Hz

4K 30Hz

1080p 60Hz

4K bei 60 Hz und HDR

Die Multi-Stream-Transport Technologie (MST) kombiniert mehrere Videosignale zu einem einzigen Ausgangssignal/Datenstrom.

Dieser MST-Hub trennt den einzelnen Eingangsstrom in drei unabhängige Signale, eines für jeden DisplayPort-fähigen Bildschirm. Die Unterstützung von High Dynamic Range (HDR) bietet einen höheren Kontrast, eine bessere Helligkeit, bessere Farben und eine größere Leuchtkraft.

Problemlose Einrichtung

Windows-Geräte, die den DP Alt Mode über USB-C unterstützen, bieten native Unterstützung für MST. Dieser USB-C auf DisplayPort-Hub ist mit Thunderbolt 3/4 und USB4-fähigen Windows-Geräten kompatibel. Plug-and-Play Installation, ohne dass Treiber oder Software erforderlich sind. Das 30cm lange Kabel bietet Optionen für flexible Installationskonfigurationen und reduziert die Belastung von Anschlüssen und Steckern. Darüber hinaus wird dieser Dreifach-Monitor-Splitter über den USB-Bus mit Strom versorgt, sodass

keine externe Stromversorgung erforderlich ist.

- **IT Pro Performance**

Dieser Adapter verfügt über einen einzigartigen Videosignalverstärker, der das Signal verstärkt und selbst bei Kabeln geringerer Qualität eine zuverlässige Leistung gewährleistet. Der Verstärker erhöht auch die maximal unterstützte DP-Kabellänge im Vergleich zu anderen Marken.

- **Multitasking leicht gemacht**

Mit diesem USB-C auf DisplayPort-Videosplitter können Sie Ihre Displays im erweiterten oder gespiegelten Modus konfigurieren. Durch den Anschluss von drei unabhängigen 4K-Displays mit 60Hz entstehen leistungsstarke Workstations. Dies ermöglicht ein verbessertes Multitasking in Ihrem Unternehmen und führt zu einer höheren Produktivität.

- **4K bei 60 Hz und HDR**

Die Multi-Stream-Transport Technologie (MST) kombiniert mehrere Videosignale zu einem einzigen Ausgangssignal/Datenstrom. Dieser MST-Hub trennt den einzelnen Eingangsstrom in drei unabhängige Signale, eines für jeden DisplayPort-fähigen Bildschirm. Die Unterstützung von High Dynamic Range (HDR) bietet einen höheren Kontrast, eine bessere Helligkeit, bessere Farben und eine größere Leuchtkraft.

- **Problemlose Einrichtung**

Windows-Geräte, die den DP Alt Mode über USB-C unterstützen, bieten native Unterstützung für MST. Dieser USB-C auf DisplayPort-Hub ist mit Thunderbolt 3/4 und USB4-fähigen Windows-Geräten kompatibel. Plug-and-Play Installation, ohne dass Treiber oder Software erforderlich sind. Das 30cm lange Kabel bietet Optionen für flexible Installationskonfigurationen und reduziert die Belastung von Anschlüssen und Steckern. Darüber hinaus wird dieser Dreifach-Monitor-Splitter über den USB-Bus mit Strom versorgt, sodass keine externe Stromversorgung erforderlich ist.

## Produkteigenschaften

<b>Docking-Schnittstelle</b>	USB-C / Displayport
<b>Massenspeicher-Controller - Typ</b>	Keine(r)
<b>System - Gerätetyp</b>	Dockingstation
<b>Farbkategorie</b>	Grau
<b>Farbe</b>	Grau
<b>Service und Support - Typ</b>	3 Jahre Garantie
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	3 x Display / Video - DisplayPort-Eingan
<b>Audioausgang - Typ</b>	Keine(r)

## Weitere Bilder

