

StarTech.com USB-C MULTIPOINT ADAPTER 2X 4K 0,3 m

StarTech.com Universal USB C multipoint adapter kaufen. Dual 4K 60Hz HDMI, 100W Laden & schnelle Lieferung. Jetzt bei Future-X bestellen!

Artikelnummer	999503707
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

USB-C Dockingstation, 2-Port USB 3.2 Gen 2 10Gbit/s Hub (1x USB-A, 1x USB-C), Dual 4K 60Hz HDMI, 100W PD Passthrough
Dieses USB-C Minidock / Multipoint Adapter unterstützt Dual 4K 60Hz HDMI 2.0 und verwandelt Ihren Dell XPS, MacBook oder andere USB-C Laptops oder Tablets in eine Workstation, egal wo Sie sind. Der USB Typ-C Multipoint Adapter verfügt über 2x HDMI Video Ausgänge, einen 2-Port USB 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) Hub (1x USB-A mit B.C 1.2 Aufladung, und 1x USB-C), einen SD Kartenleser und Gigabit-Ethernet Anschluss. Der Adapter wird mit dem USB-C, USB4 oder Thunderbolt 3/4 Anschluss Ihres Host Computers verbunden. Laden Sie Ihren Host Laptop und alle angeschlossenen USB Peripheriegeräte, indem Sie das Netzteil des Host Laptops mit dem dedizierten USB Power Delivery (PD) 3.0 Anschluss verbinden. Der Multipoint Adapter verfügt über ein extra langes, angeschlossenes 55 cm Host Kabel - für eine größere Reichweite, um mehr Flexibilität beim Einrichten zu schaffen.

DisplayLink zertifiziertes Dual 4K 60Hz HDMI Video

Die Displaylink Docking station/Minidockingstation ist DisplayLink zertifiziert und unterstützt zwei Hochleistungs Monitoren mit 4K 60Hz Video Auflösung mit einem integrierten DisplayLink DL-6950 Controller. Danke der 4K unterstützung für mehrere Monitore macht diese Dockingstation ideal für hochauflösende Anwendungen wie Videobearbeitung und Grafikdesign. Der Multipoint Adapter unterstützt ultrabreite 21:9 Bildformate und niedrigere Auflösungen wie 1920x1200/1080p.

Verbinden Sie Ihre Geräte

Der USB-C auf USB 3.2 Gen 2 Hub verfügt über zwei USB Anschlüsse mit 10 Gbit/s, darunter 1x USB-C Datenanschluss zum Verbinden Ihrer USB-C Peripheriegeräte und 1x USB-A Daten + 7,5W BC 1.2 Ladeanschluss zum Verbinden und Laden von USB-A Peripheriegeräten.

Mehrere Anwendungsfälle

Eine vielseitige Dockinglösung für den Einsatz im Büro, im Heimbüro, im Hotel oder im Sitzungssaal, die tragbar genug ist, um sie in der Tasche oder im Rucksack zu tragen und mobil zu nutzen. Dieser leichte USB-C Adapter kann allein mit Bus-Power betrieben werden oder den dedizierten USB-C Power Delivery Anschluss nutzen, um einen USB-C Stromadapter (nicht im Lieferumfang des Multipoint Adapters enthalten) zum Laden des Laptops zu verbinden.

Eingebaute SD Kartenleser

Greifen Sie ganz einfach auf Ihre Multimediainhalte zu. Der Multipoint Adapter bietet direkten Zugriff auf Ihre SD-, SDHC und SDXC Speicherkarten.

Laden Sie Ihren Laptop

Mit Unterstützung für USB Power Delivery 3.0 Pass-Through (bis zu 100 W) ermöglicht der USB Typ-C Multipoint Adapter das Laden und Betreiben Ihres Laptops, wenn er mit einer USB-C Stromquelle verbunden ist. PD 3.0 bietet Fast Role Swap (FRS), um eine Unterbrechung der USB-Daten beim Umschalten der Quellen (USB-C Stromadapter auf busbetrieben) zu verhindern. Dadurch können Sie das verbundene Host Gerät sowie alle Geräte, die mit dem USB-A BC 1.2 Ladeanschluss verbunden sind, laden.

Zuverlässige Netzwerkverbindung

Der Gigabit-Ethernet Anschluss gewährleistet einen zuverlässigen kabelgebundenen Netzwerkzugang und unterstützt PXE Boot und WoL.

Steigern Sie die Produktivität und das Gerätemanagement mit der StarTech.com Connectivity Tools Anwendung

Die StarTech.com Connectivity Tools wurden zur Verbesserung der Leistung und Sicherheit entwickelt und sind die einzige Software-Suite auf dem Markt, die mit einer umfassenden Palette an IT-Verbindungszubehör arbeitet. Die Software-Suite bietet:

- Advanced Window Layout Utility : Zum Einrichten und Speichern benutzerdefinierter Fensteranordnungen.

- MAC Address Pass-Through Utility : Zur Verbesserung der Netzwerksicherheit.
- USB Event Monitoring Utility : Zum Verfolgen und Protokollieren von verbundenen USB-Geräten.
- Wi-Fi Auto Switch Utility : Ermöglicht Benutzern den schnellen Zugriff auf schnellere Netzwerkgeschwindigkeiten über kabelgebundenes LAN.

- **DisplayLink zertifiziertes Dual 4K 60Hz HDMI Video**

Die DisplayLink Docking station/Minidockingstation ist DisplayLink zertifiziert und unterstützt zwei Hochleistungs Monitoren mit 4K 60Hz Video Auflösung mit einem integrierten DisplayLink DL-6950 Controller. Danke der 4K unterstützung für mehrere Monitore macht diese Dockingstation ideal für hochauflösende Anwendungen wie Videobearbeitung und Grafikdesign. Der Multiport Adapter unterstützt ultrabreite 21:9 Bildformate und niedrigere Auflösungen wie 1920x1200/1080p.

- **Verbinden Sie Ihre Geräte**

Der USB-C auf USB 3.2 Gen 2 Hub verfügt über zwei USB Anschlüsse mit 10 Gbit/s, darunter 1x USB-C Datenanschluss zum Verbinden Ihrer USB-C Peripheriegeräte und 1x USB-A Daten + 7,5W BC 1.2 Ladeanschluss zum Verbinden und Laden von USB-A Peripheriegeräten.

- **Mehrere Anwendungsfälle**

Eine vielseitige Dockinglösung für den Einsatz im Büro, im Heimbüro, im Hotel oder im Sitzungssaal, die tragbar genug ist, um sie in der Tasche oder im Rucksack zu tragen und mobil zu nutzen. Dieser leichte USB-C Adapter kann allein mit Bus-Power betrieben werden oder den dedizierten USB-C Power Delivery Anschluss nutzen, um einen USB-C Stromadapter (nicht im Lieferumfang des Multiport Adapters enthalten) zum Laden des Laptops zu verbinden.

- **Eingebaute SD Kartenleser**

Greifen Sie ganz einfach auf Ihre Multimediainhalte zu. Der Multiport Adapter bietet direkten Zugriff auf Ihre SD-, SDHC und SDXC Speicherkarten.

- **Laden Sie Ihren Laptop**

Mit Unterstützung für USB Power Delivery 3.0 Pass-Through (bis zu 100 W) ermöglicht der USB Typ-C Multiport Adapter das Laden und Betreiben Ihres Laptops, wenn er mit einer USB-C Stromquelle verbunden ist. PD 3.0 bietet Fast Role Swap (FRS), um eine Unterbrechung der USB-Daten beim Umschalten der Quellen (USB-C Stromadapter auf busbetrieben) zu verhindern. Dadurch können Sie das verbundene Host Gerät sowie alle Geräte, die mit dem USB-A BC 1.2 Ladeanschluss verbunden sind, laden.

Produkteigenschaften

Eingabegerät - Typ	SD card reader
System - Gerätetyp	Dockingstation
Gewicht	250 g
Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen	1 x Netzwerk - 10Base-T/100Base-TX/1000B, 1 x USB 3.2 Gen 2 with Battery Charging , 2 x Display / Video - HDMI - 19-poliger , 1 x USB-C mit Power Delivery (100 W) (nu, 1 x USB-C 3.2 Gen 2 - 24 pin USB-C
Farbkategorie	Grau
Docking-Schnittstelle	USB-C / USB4 / Thunderbolt 3 / Thunderbo
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Farbe	Space-grau

Weitere Bilder

