

# StarTech.com USB-C USB-A Dock - Hybrid Universal Triple Monitor Laptop Docking Station DP & HDMI 4K 60 Hz - 85W PD, GbE - Dockingstation - USB-C - 3 x HDMI, 3 x DP - 1GbE - 85 Watt



**Artikelnummer** 999151966

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm

## Produktbeschreibung

USB-C & USB-A Dock - USB 3.2 Gen 2 10 Gbit / s - 4K 60HZ HDMI - DisplayPort - 85W Stromversorgung

Diese USB-C Gen 2 10 Gbit/s-Dockingstation verwandelt Ihr USB-C oder Thunderbolt 3, MacBook Pro, Windows-Notebook oder Chromebook in eine leistungsstarke Workstation. Ein USB 3.2 Gen 2 Type-C-Dock bietet alles, was Sie benötigen, von drei HDMI- oder DisplayPort-Videoausgängen für bis zu 4K bei 60 Hz über 10 Gbit/s USB-C & USB-A-Downstream-Peripherieanschlüssen bis zu 85 W-Power Delivery. Ältere USB-A-Laptops werden durch das mitgelieferte universelle Hybrid-USB-C/USB-A-Kabel unterstützt.

HDMI & DisplayPort zum Anschluss von drei Monitoren

Diese USB-C Gen 2-Dockingstation mit DP 1.4- und HDMI 2.0 Unterstützung ist die perfekte Wahl für Systeme mit zwei oder drei Monitoren, unterstützt bis zu drei 4K-Displays bei 60 Hz mit einer Kombination aus drei DisplayPort- oder HDMI-Videoanschlüssen auf USB-C Gen 2-Laptops (mit DP 1.4-Unterstützung), MacBooks und Windows-basierte Thunderbolt 3-Laptops. Ältere USB-A-Laptops unterstützen nur die Nutzung von zwei Monitoren.

Host

Display-Ausgabe

USB-C Gen 1 oder 2 (mit DP 1.4)

Drei Displays - 3 x 4K bei 60 Hz

Thunderbolt 3 (DP 1.4-Unterstützung)

Drei Displays - 3 x 4K bei 60 Hz

USB-C Gen 1 (mit DP 1.2)

Drei Displays - 2 x 4K bei 60 Hz; 1 x 4K bei 30 Hz

USB-A oder USB-C (kein DP-Alt-Modus)

Zwei Displays - 2 x 4K bei 60 Hz

Stromversorgung und Aufladen mit 85W Power Delivery

Stromversorgung und Laden von USB-C/Thunderbolt 3-Workstation-Laptops & Ultrabooks mit 85 Watt PD

Höhere Leistung als andere USB-C 10 G-Docks für drei Monitore. Laden Sie Smartphones und andere Geräte mit zwei Downstream-Ladeanschlüssen an der Vorderseite mit BC 1.2 für USB-A- und USB-C-Geräte. Schnellladeanschlüsse unterstützen das „Always-On“-Aufladen, sodass Geräte unabhängig davon aufgeladen werden, ob ein Host-Laptop angeschlossen ist oder nicht.

Zahlreiche Downstream-USB-Anschlüsse

Diese USB-C Gen 2-Dockingstation verfügt über insgesamt sechs nachgeschaltete USB-Ports zum Anschluss von USB-Peripheriegeräten.

- 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s)
- 1 x USB-A 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s)
- 1 x USB-C 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s)
- 3 x USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s)

Ebenfalls im Lieferumfang enthalten ist ein Gigabit-Ethernet-Anschluss mit Unterstützung für PXE Boot und WoL sowie ein TRRS-Stereo-Audio-Headset-/Mikrofonanschluss mit vier Positionen.

#### Zusätzliche Sicherheitsfunktionen

Diese USB-C/USB-A Dockingstation verfügt über zahlreiche Sicherheitsfunktionen wie einen Host-Anschluss mit Schraubverriegelung, der ein USB-IF zertifiziertes 1 m langes 2-in-1 USB-C/USB-A Kabel mit Schraubverriegelung und einen K-Schlitz für ein Laptop Schloss im Kensington Stil beinhaltet.

Für zusätzliche Sicherheit oder Flexibilität bei begrenztem Platz auf dem Schreibtisch kann diese Dockingstation mit StarTech.com Montagehalterungen (SSPMSUDWM & SSPMSVESA) an der Wand, am Monitor oder unter dem Schreibtisch angebracht werden. Diese Halterungen (nicht enthalten) wurden speziell für unsere Docks und Hubs entworfen, um Ihnen die gewünschte individuelle Einrichtung zu ermöglichen.

Steigern Sie die Produktivität und das Gerätemanagement mit der StarTech.com Connectivity Tools Anwendung. Die StarTech.com Connectivity Tools wurden entwickelt, um die Leistung und Sicherheit zu verbessern. Sie sind die einzige Software-Suite auf dem Markt, die mit einem umfassenden Angebot an IT-Verbindungszubehör arbeitet. Die Software-Suite enthält:

- Advanced Windows Layout Utility : Einrichtung und Speicherung benutzerdefinierter Fensteranordnungen.

- MAC Address Pass-Through Utility : Verbesserung der Netzwerksicherheit.

- USB Event Monitoring Utility : Verfolgung und Protokollierung verbundener USB Geräte

- Wi-Fi Auto Switch Utility : Ermöglicht Nutzern den schnellen Zugriff auf höhere Geschwindigkeiten im Netzwerk über ein kabelgebundenes LAN.

- **HDMI & DisplayPort zum Anschluss von drei Monitoren**

Diese USB-C Gen 2-Dockingstation mit DP 1.4- und HDMI 2.0 Unterstützung ist die perfekte Wahl für Systeme mit zwei oder drei Monitoren, unterstützt bis zu drei 4K-Displays bei 60 Hz mit einer Kombination aus drei DisplayPort- oder HDMI-Videoanschlüssen auf USB-C Gen 2-Laptops (mit DP 1.4-Unterstützung), MacBooks und Windows-basierte Thunderbolt 3-Laptops. Ältere USB-A-Laptops unterstützen nur die Nutzung von zwei Monitoren.

- **Stromversorgung und Aufladen mit 85W Power Delivery**

Stromversorgung und Laden von USB-C/Thunderbolt 3-Workstation-Laptops & Ultrabooks mit 85 Watt PD. Höhere Leistung als andere USB-C 10 G-Docks für drei Monitore. Laden Sie Smartphones und andere Geräte mit zwei Downstream-Ladeanschlüssen an der Vorderseite mit BC 1.2 für USB-A- und USB-C-Geräte. Schnellladeanschlüsse unterstützen das „Always-On“-Aufladen, sodass Geräte unabhängig davon aufgeladen werden, ob ein Host-Laptop angeschlossen ist oder nicht.

- **Zahlreiche Downstream-USB-Anschlüsse**

Diese USB-C Gen 2-Dockingstation verfügt über insgesamt sechs nachgeschaltete USB-Ports zum Anschluss von USB-Peripheriegeräten. • 1 x USB-C 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) • 1 x USB-A 3.2 Gen 2 (10 Gbit/s) • 1 x USB-C 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) • 3 x USB-A 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s). Ebenfalls im Lieferumfang enthalten ist ein Gigabit-Ethernet-Anschluss mit Unterstützung für PXE Boot und WoL sowie ein TRRS-Stereo-Audio-Headset-/Mikrofonanschluss mit vier Positionen.

- **Zusätzliche Sicherheitsfunktionen**

Diese USB-C/USB-A Dockingstation verfügt über zahlreiche Sicherheitsfunktionen wie einen Host-Anschluss mit Schraubverriegelung, der ein USB-IF zertifiziertes 1 m langes 2-in-1 USB-C/USB-A Kabel mit Schraubverriegelung und einen K-Schlitz für ein Laptop Schloss im Kensington Stil beinhaltet. Für zusätzliche Sicherheit oder Flexibilität bei begrenztem Platz auf dem Schreibtisch kann diese Dockingstation mit StarTech.com Montagehalterungen (SSPMSUDWM & SSPMSVESA) an der Wand, am Monitor oder unter dem Schreibtisch angebracht werden. Diese Halterungen (nicht enthalten) wurden speziell für unsere Docks und Hubs entworfen, um Ihnen die gewünschte individuelle Einrichtung zu ermöglichen.

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

Die StarTech.com Connectivity Tools wurden entwickelt, um die Leistung und Sicherheit zu verbessern. Sie sind die einzige Software-Suite auf dem Markt, die mit einem umfassenden Angebot an IT-Verbindungszubehör arbeitet. Die Software-Suite enthält: •Text | Advanced Windows Layout Utility : Einrichtung und Speicherung benutzerdefinierter Fensteranordnungen. •Text | MAC Address Pass-Through Utility : Verbesserung der Netzwerksicherheit. •Text | USB Event Monitoring Utility : Verfolgung und Protokollierung verbundener USB Geräte •Text | Wi-Fi Auto Switch Utility : Ermöglicht Nutzern den schnellen Zugriff auf höhere Geschwindigkeiten im Netzwerk über ein kabelgebundenes LAN.

## Produkteigenschaften

<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	3 x Display / Video - 20-poliger Display, 1 x USB-C 3.1 Gen 2 - 24 pin USB-C, 1 x Kopfhörer/Mikrofon Kombistecker - mi, 1 x Netzwerk - 10Base-T/100Base-TX/1000B, 1 x USB-C 3.0 - 24 pin USB-C, 3 x Display / Video - 19-poliger HDMI Ty, 1 x USB-C 3.1 Gen 1 (nur Daten) - 10-pol, 3 x USB 3.1 Gen 2 - 9-poliger USB Typ A, 1 x SuperSpeed USB 3.0 - 9-poliger USB T
<b>Gestellte Leistung</b>	85 Watt
<b>System - Gerätetyp</b>	Dockingstation
<b>Stromversorgungsgerät - Typ</b>	Netzteil
<b>Farbkategorie</b>	Grau, Schwarz
<b>Farbe</b>	Schwarz, Grau
<b>Docking-Schnittstelle</b>	USB-C
<b>Service und Support - Typ</b>	3 Jahre Garantie
<b>Gewicht</b>	365 g

## Weitere Bilder

