

# StarTech.com USB4 Docking Station Dual 4K 60Hz HDMI Lade-/Dockingstation

<b>Artikelnummer</b>	999878560
<b>Gewicht</b>	1kg
<b>Länge</b>	1mm
<b>Breite</b>	1mm
<b>Höhe</b>	1mm



## Produktbeschreibung

Verwandeln Sie einen mit USB4 ausgestatteten Laptop in eine Workstation mit zwei Monitoren

Diese USB4 (USB-C 40Gbps) Dockingstation nutzt einen einzelnen USB4- oder Thunderbolt-Anschluss an einem Host-Computer, um eine Hochleistungskonnektivität zu schaffen und gleichzeitig das Notebook aufzuladen.

Flexibles Hochleistungsvideo

Das Dock ist mit 2x HDMI 2.1 Videoausgängen für den Anschluss von zwei Monitoren an den Host-Computer ausgestattet. Die Dockingstation unterstützt zwei Monitore mit Auflösungen von bis zu Dual 4K 60Hz bei 4:4:4 (RGB) oder Dual 4K 120Hz bei 4:2:2. Eine Workstation mit einem Bildschirm wird ebenfalls mit Auflösungen von bis zu 8K 30Hz 4:4:4 (RGB) oder 8K 60Hz bei 4:2:2 unterstützt.

Anschlussmöglichkeiten

Die Dockingstation nutzt den hohen Durchsatz von 40Gbps, der über einen Thunderbolt 4/3- oder USB4-Anschluss verfügbar ist, um eine breite Palette von Anschlussmöglichkeiten für eine Vielzahl von Anwendungen zu bieten.

Das Dock verfügt über folgende Merkmale:

- 2x HDMI-Anschlüsse zum Anschluss von Bildschirmen.
- 6x USB Hub (2x 10Gbps USB Typ-A, 2x USB Typ-A 5Gbps, 1x USB Typ-C 10Gbps, 1x USB-C 5Gbps) zum Anschluss von USB-Peripheriegeräten.
- 1x 2,5 Gigabit-Ethernet-Port mit PXE-Boot und WoL für den Anschluss an ein kabelgebundenes LAN (Local Area Network)

100W USB Power Delivery zertifiziert

Ausgestattet mit einem 180W Netzteil und Unterstützung für 100W USB Power Delivery. Damit kann das Dock den Laptop aufladen und bietet genug zusätzliche Leistung für alle nachgeschalteten Anschlüsse. Der 6-Port USB-Hub verfügt über einen 20W Downstream USB-C Power Delivery-Anschluss und einen 7,5 W BC 1.2 Downstream Charging Port (DCP) zum Aufladen von Tablets, Smartphones oder anderen akkubetriebenen USB-Geräten.

Verbessern Sie Ihre Produktivität und Geräteverwaltung mit der StarTech.com Connectivity Tools App

Die Connectivity Tools wurden entwickelt, um die Leistung und Sicherheit zu verbessern. Sie sind die einzige Software-Suite auf dem Markt, die mit einer breiten Palette von IT-Konnektivitätszubehör funktioniert. Die Software umfasst:

- Advanced Windows Layout Utility : Zum Einrichten und Speichern von benutzerdefinierten Fensterlayouts.
- Mac Address Pass-Through Utility : Zur Verbesserung der Netzwerksicherheit.
- USB Event Monitoring Utility : Zur Verfolgung und Protokollierung angeschlossener USB-Geräte.
- Wi-Fi Auto Switch Utility : Ermöglicht Benutzern den schnellen Zugriff auf schnellere Netzwerkgeschwindigkeiten über kabelgebundenes LAN.

- **Flexibles Hochleistungsvideo**

Das Dock ist mit 2x HDMI 2.1 Videoausgängen für den Anschluss von zwei Monitoren an den Host-Computer ausgestattet. Die Dockingstation unterstützt zwei Monitore mit Auflösungen von bis zu Dual 4K 60Hz bei 4:4:4 (RGB) oder Dual 4K 120Hz bei 4:2:2. Eine Workstation mit einem Bildschirm wird ebenfalls mit Auflösungen von bis zu 8K 30Hz 4:4:4 (RGB) oder 8K 60Hz bei 4:2:2 unterstützt.

- **Anschlussmöglichkeiten**

Die Dockingstation nutzt den hohen Durchsatz von 40Gbps, der über einen Thunderbolt 4/3- oder USB4-Anschluss verfügbar ist, um eine breite Palette von Anschlussmöglichkeiten für eine Vielzahl von Anwendungen zu bieten. Das Dock verfügt über folgende Merkmale: • 2x HDMI-Anschlüsse zum Anschluss von Bildschirmen. • 6x USB Hub (2x 10Gbps USB Typ-A, 2x USB Typ-A 5Gbps, 1x USB Typ-C 10Gbps, 1x USB-C 5Gbps) zum Anschluss von USB-Peripheriegeräten. • 1x 2,5 Gigabit-Ethernet-Port mit PXE-Boot und WoL für den Anschluss an ein kabelgebundenes LAN (Local Area Network)

- **100W USB Power Delivery zertifiziert**

Ausgestattet mit einem 180W Netzteil und Unterstützung für 100W USB Power Delivery. Damit kann das Dock den Laptop aufladen und bietet genug zusätzliche Leistung für alle nachgeschalteten Anschlüsse. Der 6-Port USB-Hub verfügt über einen 20W Downstream USB-C Power Delivery-Anschluss und einen 7,5 W BC 1.2 Downstream Charging Port (DCP) zum Aufladen von Tablets, Smartphones oder anderen akkubetriebenen USB-Geräten.

- **Verbessern Sie Ihre Produktivität und Geräteverwaltung mit der StarTech.com Connectivity Tools App**

Die Connectivity Tools wurden entwickelt, um die Leistung und Sicherheit zu verbessern. Sie sind die einzige Software-Suite auf dem Markt, die mit einer breiten Palette von IT-Konnektivitätszubehör funktioniert. Die Software umfasst: •Text | Advanced Windows Layout Utility : Zum Einrichten und Speichern von benutzerdefinierten Fensterlayouts. •Text | Mac Address Pass-Through Utility : Zur Verbesserung der Netzwerksicherheit. •Text | USB Event Monitoring Utility : Zur Verfolgung und Protokollierung angeschlossener USB-Geräte. •Text | Wi-Fi Auto Switch Utility : Ermöglicht Benutzern den schnellen Zugriff auf schnellere Netzwerkgeschwindigkeiten über kabelgebundenes LAN.

## Weitere Bilder

