

# Dual-Monitor KVM USB 3.0 Dockingstation für zwei Laptops

Product ID: USB3DDOCKFT



Diese TAA-konforme KVM-USB-3.0-Dockingstation für zwei Laptops funktioniert wie ein KVM-Switch, sodass Sie Tastatur, Display und Maus teilen und Dateien zwischen den angeschlossenen Laptops übertragen können.



## Gemeinsame Dockingfunktion mit KVM-Steuerung

Verbinden Sie zwei Laptops mit diesem Dock, um zwei Monitore, eine Tastatur, eine Maus und Peripheriegeräte gemeinsam nutzen zu können. Diese KVM-Dockingstation ermöglicht die Steuerung von zwei Laptops und die gemeinsame Nutzung von zwei Monitoren und mehreren Peripheriegeräten, während diese angedockt sind. Die Merkmale der Dockingstation:

- 2 x Monitoranschlüsse (DP und HDMI)\*
- 5 x USB-3.0-Anschlüsse
- 1 x Gigabit-Ethernet-Anschluss
- 1 x Headset-Anschluss

## Übertragen Sie Dateien zwischen Ihren Laptops

Anstatt Dateien in die Cloud oder auf einen externen Speicher zu übertragen, ermöglicht Ihnen die Dockingstation die schnelle und sichere Übertragung von Daten zwischen Ihren angeschlossenen Laptops mithilfe von Windows Easy Transfer oder der mitgelieferten PCLinq-Software.



## Schnelles Aufladen Ihrer mobilen Geräte

Über den immer einsatzfähigen USB-Schnellladeanschluss der USB-3.0-Dockingstation können Sie Ihre Tablets und andere Mobilgeräte aufladen, selbst wenn Ihr Laptop nicht angeschlossen ist.



## Praktische Display-Optionen

Diese USB-Dockingstation bietet Ihnen die Möglichkeit, ein einzelnes 4K-Display anstelle von zwei Bildschirmen anzuschließen. Richten Sie Ihre Laptop-Workstation mit zwei Monitoren (1 x DisplayPort, 1 x HDMI) ein, oder schließen Sie für höhere Auflösungen einen einzelnen HDMI- oder 4K-DisplayPort-Monitor an.

### Maximal unterstützte Auflösungen\*

Konfiguration des Videoausgangs	Max. DisplayPort-Auflösung	Max. HDMI-Auflösung
DisplayPort und HDMI (zwei Bildschirme)	2048 x 1152p	2048 x 1152p
DisplayPort (Einzelner Bildschirm)	3840 x 2160p (4K)	Entf.
HDMI (Einzelner Bildschirm)	Entf.	2560 x 1440p

*\*Auch niedrigere Auflösungen werden unterstützt. Wenn die höchste Auflösung z. B. 3840 x 2160p (4K) ist, werden die Auflösungen 2560 x 1600p und 2560 x 1440p ebenfalls unterstützt.*

## Einfache Installation, einfache Umschaltung

Die KVM-Dockingstation ist kompatibel mit nahezu jedem Mac und Windows®-Laptop, der mit USB-3.0-Anschlüssen ausgestattet ist, und verfügt über zwei USB-3.0-Kabel für eine schnelle Installation sowie über eine einfach zugängliche Taste für einfaches Umschalten zwischen Laptops.

Die Laptop-Dockingstationen von StarTech.com bieten Kosteneinsparungen und eine schnellere Bereitstellung mit nur einem einzigen Kabel. Diese USB-3.0-Dockingstation wird mit einer konkurrenzfähigen 3-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Klassenzimmer
- Computerräume
- Netzwerk- und Systemadministration

## Merkmale

- Steuerung von bis zu zwei Host-Laptops mit einer einzigen Workstation für zwei Monitore
- Beschleunigen Sie Ihren Workflow mit der Dateifreigabe zwischen Host-Computern
- Laden Sie Geräte ohne Laptopverbindung mit dem stets funktionsbereiten USB-Schnellladeanschluss auf
- Einfache Einrichtung mit der mitgelieferten Software zur Dateifreigabe und zwei USB-3.0-Kabeln

<b>Hardware</b>	Warranty	3 Years
	4K-Unterstützung	Ja
	Bustyp	USB 3.0
	Chipset-ID	DisplayLink - DL-5900 VIA/VLI - VL812
	Industrienormen	USB-Akku-Ladespezifikation Rev. 1.2 IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab USB 3.0 - Abwärts kompatibel mit USB 2.0/1.1
	Schnellladeanschlüsse	Ja
	Unterstützte Displays	2
<b>Leistung</b>	Auto MDIX	Ja
	Full Duplex-Unterstützung	Ja
	Kompatible Netzwerke	10/100/1000 Mbps
	Max. Datenübertragungsrate	5 Gbit/s (USB 3.0) 2 Gbit/s (Ethernet; Full-Duplex)
	Max. Digitalauflösungen	3840 x 2160 bei 30 Hz (DisplayPort - Ein Bildschirm)
		2560 x 1440 (HDMI - Ein Bildschirm)  2048 x 1152 und 2048 x 1152 (DisplayPort und HDMI - Zwei Bildschirme)  Geringere Auflösungen werden ebenfalls unterstützt. Wenn die höchste Auflösung z. B. 3840 x 2160p (4K) ist, werden die Auflösungen 2560 x 1600p und 2560 x 1440p ebenfalls unterstützt.
Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s	
UASP-Unterstützung	Ja	
<b>Steckverbinder</b>	Steckverbindertyp(en)	1 - DisplayPort (20-polig) Buchse  1 - HDMI (19-polig) Buchse  1 - USB 3.0 A (Schnellladung, 9-polig, SuperSpeed) Buchse  4 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 Buchse  1 - RJ-45 Buchse  1 - 3,5 mm Mini-Jack (4 Positionen) Buchse  2 - USB Type-B (9-polig) USB 3.0 Buchse  1 - Sicherheitssperrsteckplatz Buchse

<b>Software</b>	Betriebssystemkompatibilität	Windows® 7, 8, 8.1, 10 macOS 10.8 - 10.12, 10.14 Chrome OS™ v55+
<b>Spezielle Hinweise/Anforderungen</b>	Hinweis	Ein 4K-fähiges DisplayPort-Display ist notwendig für Auflösungen von 4kx2k  Bei Anschluss an einen USB 2.0-Hostanschluss oder bei Verwendung eines USB 2.0-Hostanschlusskabels kann die Leistung begrenzt sein (mit USB 3.0-Hostkabel)  USB 3.0 wird auch als USB 3.1 Gen 1 bezeichnet. Dieser Verbindungsstandard bietet Geschwindigkeiten von bis zu 5 Gbit/s  PCLinq kann unter jedem Betriebssystem verwendet werden, das die Dockingstation unterstützt. Windows Easy Transfer kann nur unter Windows 8.1, 8 und 7 verwendet werden
	System- und Kabelanforderungen	Zwei USB-fähige Computer mit freiem USB 3.0-Anschluss an jedem Computer (Host)
<b>Anzeiger</b>	LED-Anzeiger	1 - Link (Grün)  1 - Aktivität (Gelb)
<b>Strom</b>	Ausgangsspannung	5 DC
	Ausgangsstrom	6.5 A
	Eingangsspannung	100 ~ 240 AC
	Eingangsstrom	1.5 A
	Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
	Polarität der Mittelspitze	Positiv
	Steckertyp	N
	Stromverbrauch	32.5
<b>Umwelt</b>	Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Feuchtigkeit	0 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit
	Lagertemperatur	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
<b>Physische Eigenschaften</b>	Farbe	Schwarz und Silber
	Gehäusetyp	Kunststoff
	Produktbreite	82 mm [3.2 in]
	Produktgewicht	374 g [13.2 oz]
	Produkthöhe	34 mm [1.3 in]
	Produktlänge	270 mm [10.6 in]

<b>Verpackungsinformationen</b>	Versandgewicht (Verpackung)	1.1 kg [2.5 lb]
<b>Verpackungsinhalt</b>	Im Paket enthalten	1 - Laptop-Dockingstation 2 - 1 m USB 3.0-Hostkabel 1 - Universal-Stromadapter (NA/JP, EU, UK, ANZ) 1 - Anleitung

Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.