

Dual-Monitor KVM USB 3.0 Dockingstation für zwei Laptops

Produkt-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.

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

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.

</small>

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.

</small>

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*

*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.

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
- Netzwerk- und Systemadministration
- Computerräume

Merkmale

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

Hardware

Garantiebestimmung	3 Years
4K-Unterstützung	Ja
Schnellladeanschlüsse	Ja

Unterstützte Displays	2
Bustyp	USB 3.0
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
Chipset-ID	DisplayLink - DL-5900 VIA/VLI - VL812

Leistung

Max. Datenübertragungsraten	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
Kompatible Netzwerke	10/100/1000 Mbps
Auto MDIX	Ja
Full Duplex-Unterstützung	Ja

Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	DisplayPort (20-polig)
-----------------------	------------------------

HDMI (19-polig)

USB 3.0-A (schnelles Aufladen, 9-polig)

USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)

RJ-45

3,5 mm Mini-Jack (4 Positionen)

USB Type-B (9-polig) USB 3.0

Sicherheitssperrsteckplatz

Software

Betriebssystemkompatibilität	Windows® 7, 8, 8.1, 10 macOS 10.8 – 10.12, 10.14 – 10.15 Chrome OS® v55+
------------------------------	--

Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	Zwei USB-fähige Computer mit freiem USB 3.0-Anschluss an jedem Computer (Host)
Hinweis	<p>USB 3.0 wird auch als USB 3.1 Gen 1 bezeichnet. Dieser Verbindungsstandard bietet Geschwindigkeiten von bis zu 5 Gbit/s</p> <p>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)</p> <p>Ein 4K-fähiges DisplayPort-Display ist notwendig für Auflösungen von 4kx2k</p> <p>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</p>

Anzeiger

LED-Anzeiger	Link (Grün) Aktivität (Gelb)
--------------	---------------------------------

Strom

Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
------------------	-----------------



Eingangsspannung	100 - 240 AC
Eingangsstrom	1.5 A
Ausgangsspannung	5 DC
Ausgangsstrom	6.5 A
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Steckertyp	N
Stromverbrauch	32.5

Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Lagertemperatur	-10°C to 80°C (14°F to 176°F)
Feuchtigkeit	0 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz und Silber
Gehäusotyp	Kunststoff
Produktlänge	10.6 in [27 cm]
Produktbreite	3.2 in [82 mm]
Produkthöhe	1.3 in [34 mm]
Produktgewicht	13.2 oz [374 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	11.7 in [29.6 cm]
Package Width	6.4 in [16.2 cm]
Package Height	2.8 in [70 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.5 lb [1.1 kg]



Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 m USB 3.0-Hostkabel
	Universal-Stromadapter (NA/JP, EU, UK, ANZ)
	Anleitung
	Laptop-Dockingstation

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

