

USB 3.0 Dockingstation für zwei Monitore mit HDMI & 4K DisplayPort - USB 3.0 auf 4x USB-A, Ethernet, HDMI und DP - USB Typ A Universal Dockingstation für Mac & Windows

Produkt-ID: USB3DOCKHDPC



Diese TAA-konforme USB-3.0-Dockingstation für zwei Monitore kombiniert einen USB-3.0-Hub mit 4 Anschlüssen, Kopfhörer- und Mikrofon-Audioanschlüsse, einen USB-Schnellladeanschluss und einen GbE-RJ45-Anschluss mit Wake-on-LAN (WOL).

Diese 4K-USB-Dockingstation unterstützt DisplayPort plus HDMI Dual Video oder ein einzelner DP-Bildschirm mit 4K-Ultra-HD-Auflösung (3840 x 2160p).

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.

Der integrierte USB-Hub verfügt über vier USB-3.0-Anschlüsse für zusätzliche Peripheriegeräte wie externe Festplatten oder eine kabelgebundene Maus - als wären diese direkt mit Ihrem Laptop verbunden.

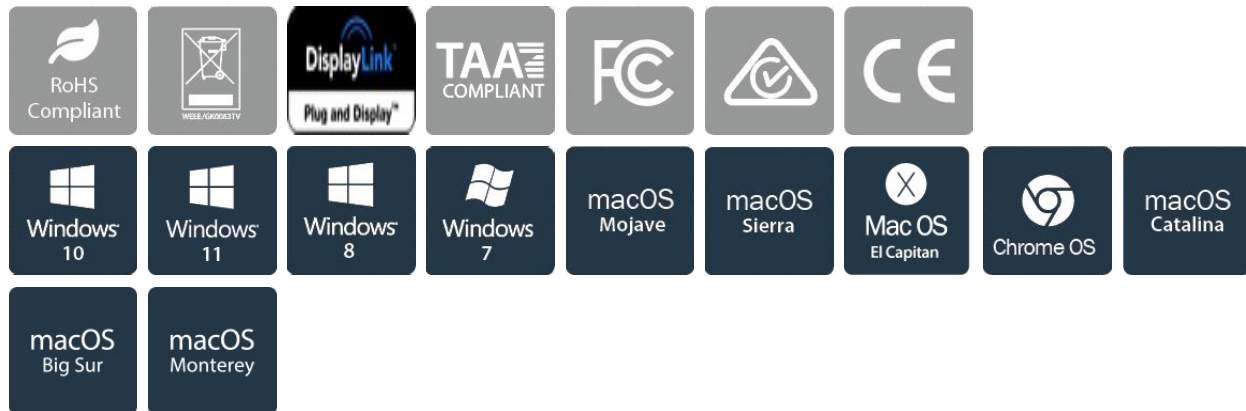
Mit dem stets funktionsbereiten USB-Schnellladeanschluss der USB-3.0-Dockingstation können Geräte ohne Laptopverbindung aufgeladen werden. Zudem unterstützt das System die USB-Akku-Ladespezifikation 1.2, sodass Sie Ihre Tablets und anderen Mobilgeräte mühelos aufladen können.

Der integrierte RJ45-Ethernet-Anschluss unterstützt Geschwindigkeiten von 10/100/1000 Mbit/s und ermöglicht Ihnen eine sofortige Verbindung zu einem zuverlässigen kabelgebundenen Netzwerk.

Diese Dockingstation mit DisplayPort und HDMI ist universell kompatibel, funktioniert mit nahezu allen Mac- und Windows®-Laptops mit USB 3.0 und umfasst ein 60 cm langes USB-3.0-Kabel für eine schnelle Einrichtung.

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

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Klassenzimmer
- Computerräume
- Netzwerk- und Systemadministration

Merkmale

- **DOCK MIT UMFANGREICHEN FUNKTIONEN:** USB 3.0 Typ-A Dock mit Optionen für zwei Monitore (HDMI & DisplayPort), 4x USB-A 5Gbit/s Ports (ein Schnellladeanschluss), Gigabit-Ethernet, Headset Audio Anschluss und K-Slot zur sicheren Befestigung des Docks
- **FLEXIBLE BILDSCHIRM AUFSTELLUNG:** Diese Dockingstation unterstützt verschiedene Bildschirm Optionen mit zwei Monitoren DP & HDMI (2048 x 1152p und 1920 x 1080p), einem DP (4K 30Hz) ODER einem HDMI (bis zu 2560 x 1440p)
- **USB-A LAPTOP KOMPATIBILITÄT:** Diese von DisplayLink zertifizierte Dockingstation für Laptops kann mit neuen oder älteren Laptops von Marken wie HP, Dell, Lenovo, Microsoft Surface Pro und Chromebooks verwendet werden
- **UMFANGREICHE BETRIEBSSYSTEMKOMPATIBILITÄT:** Diese universelle Laptop Dockingstation unterstützt die wichtigsten Betriebssysteme wie Windows, macOS und Chrome OS vollständig
- **VIELE USB ANSCHLÜSSE:** Dieser USB 3.0 Port Replikator verfügt über einen Downstream USB-A

Hub mit 4 Ports (5Gbit/s SuperSpeed), der einen ständig eingeschalteten BC 1.2 (1,5A) Schnellladeanschluss enthält, der ohne angeschlossenen Host aufgeladen kann

Hardware

Garantiebestimmungen	3 Years
4K-Unterstützung	Ja
Schnellladeanschlüsse	Ja
Unterstützte Displays	2
Bustyp	USB 3.2 Gen 1 (5Gbit/s)
Compatible Lock Slot	Kensington Standard Slot (K-Slot)
Industrienormen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab USB-Akku-Ladespezifikation Rev. 1.2 USB 3.0 - Hub-Anschlüsse unterstützen Abwärtskompatibilität mit USB 2.0/1.1
Chipset-ID	DisplayLink - DL-5900 VIA/VLI - VL817

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	5 Gbit/s (USB 3.0) 2 Gbit/s (Ethernet; Full-Duplex)
Max. Digitalauflösungen	3840 x 2160 bei 30 Hz/2560 x 1600/2560 x 1440 (DisplayPort - Einzelner Monitor) 2560 x 1440 (HDMI - Einzelner Monitor) 2048 x 1152 und 2048 x 1152 (DisplayPort und HDMI - Zwei Monitore) Auch niedrigere Auflösungen werden 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)	1 - DisplayPort (20-polig)
	1 - HDMI (19-polig)
	1 - USB 3.2 Typ-A (9-pin, Fast-Charge)
	3 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)
	1 - RJ-45
	1 - 3,5 mm Mini-Jack (4 Positionen)
	1 - USB 3.2 Typ-B (9-polig, Gen 1, 5Gbit/s)
	1 - Sicherheitssperrsteckplatz

Software

Betriebssystemkompatibilität	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11 macOS 10.8 - 10.12, 10.14 - 10.15, 11.0, 12.0, 13.0 Chrome OS™ v55+
------------------------------	--

Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	DisplayPort-Display muss 4K-Auflösungen unterstützen 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)
--------------------------------	--

Anzeiger

LED-Anzeiger	1 - Link (Grün) 1 - Aktivität (Gelb)
--------------	---

Strom

Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
Eingangsspannung	100 - 240 AC
Eingangsstrom	1.5 A
Ausgangsspannung	5 DC
Ausgangsstrom	6.5 A
Steckertyp	4-pin DIN
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	90% relative Luftfeuchtigkeit

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Gehäusetyp	Stahl
Kabellänge	2.0 ft [0.6 m]
Produktlänge	8.9 in [22.7 cm]
Produktbreite	3.0 in [7.6 cm]
Produkthöhe	0.9 in [2.4 cm]
Produktgewicht	9.8 oz [277.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Package Length	7.8 in [19.8 cm]
Package Width	9.9 in [25.1 cm]
Package Height	2.8 in [7.1 cm]

Versandgewicht (Verpackung)	2.4 lb [1.1 kg]
--------------------------------	-----------------

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - USB 3.0-Laptop-Dockingstation
	1 - 60 cm USB 3.0-Kabel
	1 - Universales Netzteil
	3 - Stromkabel (NA/JP, EU, UK, ANZ)
	1 - Anleitung

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