

USB-C USB-A Dock - Hybrid Universal Triple Monitor Laptop Docking Station DisplayPort & HDMI 4K 60 Hz - 85W PD, 6x USB-Hub, GbE, Audio - USB 3.1 Gen 2 10 Gbit/s

Produkt-ID: DK31C3HDPDUE



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.

Diese USB-C Gen 2-Dockingstation mit DP 1.4- und HDMI 2.0 HDR-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 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.

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.

Diese USB-C/USB-A-Dockingstation verfügt über zahlreiche Sicherheitsfunktionen wie einen schraubgesicherten Host-Anschluss mit einem USB-IF-zertifizierten 1m 2-in-1 USB-C/USB-A Kabel mit Schraubverriegelung, einem K-Slot für ein Kensington-Notebook-Schloss und Löchern zur Befestigung des Docks am Schreibtisch oder an der Wand.

Das DK31C3HDPDUE umfasst eine kostenlose Windows®-Anwendung, mit der Sie die Sicherheit Ihres Unternehmensnetzwerks besser verwalten können. Wenn Sie eine Verbindung zum Netzwerk über den Ethernet-Anschluss des Docks herstellen, wird die MAC Adresse des Computers in der Regel nicht an das Netzwerk gesendet, da Ihr Netzwerk nur die MAC Adresse der Dockingstation erkennt. Mit der MAC Adresswechsel- oder Klonsoftware von StarTech.com kann das USB C Dock jedoch MAC Adressen-Spoofing des angeschlossenen Windows-Laptops anstelle der MAC Adresse des Docks selbst nutzen. Dadurch wird sichergestellt, dass Ihre Netzwerkadministratoren vollständige Sichtbarkeit jedes Geräts im Netzwerk haben und die Aktivitäten entsprechend überwachen und einschränken können. Um den Zugriff auf unser MAC Adresswechsel-Dienstprogramm anzufordern, wenden Sie sich bitte per Telefon, Live-Chat oder E-Mail an unsere technische Support-Abteilung.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

Merkmale

- **FLEXIBLE EINRICHTUNG MEHRERER DISPLAYS:** USB 3.1 Gen 2 10 Gbit/s Type-C/A-Dock unterstützt Systeme mit zwei oder drei Monitoren (bis zu 3 x 4K bei 60 Hz), mit einer beliebigen Kombination der 3 DisplayPort 1.4- und 3 HDMI 2.0-mit-HDR-Anschlüssen
- **85 W POWER DELIVERY:** Stromversorgung und Laden von USB-C-/Thunderbolt 3-fähigen Workstation-Laptops/Ultrabooks, darunter Lenovo X1 Carbon, ThinkPad P-Serie, Dell Latitude, Precision, XPS 15, HP Spectre, ZBook und MacBook Pro 16
- **UNIVERSAL-DOCKINGSTATION:** Hybrid-Dock umfasst IF-zertifiziertes 2-in-1 USB-C/USB-A-Kombinations-Hostkabel; Schraubensicherung an Dock und Kabel verhindert versehentliches Trennen und Verlegen des Kabels; TB3-kompatibel
- **USB-HUB mit 6 ANSCHLÜSSEN:** 4 x USB-A (1 x 10 Gbit/s), 2 x USB-C (1 x 10 Gbit/s), inkl. 2 stets betriebsbereiter BC 1.2-USB-Schnelllade-Ports an der Vorderseite; USB-C Gen 1- und USB-A-Laptops unterstützen nur Downstream-Anschlussgeschwindigkeiten von bis zu 5-Gbit/s-USB
- **SOFORT EINSATZBEREIT:** Die Dockingstation verfügt über einen K-Slot,

1-m-Kombinations-Hostkabel, Montagelöcher und MAC-Adresswechsler für IT-Verwaltung;
Gigabit-Ethernet- und Headset-Anschlüsse; Windows, MacOS, Chrome OS

Hardware

Garantiebestimmungen	3 Years
4K-Unterstützung	Ja
Schnellladeanschlüsse	Ja
Unterstützte Displays	3
Ports	16
Audio	Ja
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Bustyp	USB-C
	USB-C
	USB-A
	USB-A
Compatible Lock Slot	Kensington Standard Slot (K-Slot)
	Kensington Standard Slot (K-Slot)
Chipset-ID	Realtek RTS5423, Realtek RTS5411, Realtek RTS5412, Realtek RTS5451, Realtek RTD2142, DisplayLink DL6950

Leistung

Typ und Rate	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
MTBF	40 841 Std.

Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	HDMI
	DisplayPort



	Ethernet Gigabit
	USB Type-C (24pin, Gen 2, 10Gbps)
	USB 3.1 USB Type A (9-polig, Gen 2, 10 Gbit/s)
	USB 3.1 USB Type A (9-polig, Gen 2, 10 Gbit/s)
	USB Type-C (24-polig) USB 3.0 (5Gbps)
	USB 3.1 USB Type-A (9 pin, Gen 1, 5 Gbps)
	3.5mm Stereo Female 4 pos
Hostanschlüsse	USB Type-C (24-polig) USB 3.1 (10 Gbit/s)
<hr/>	
Software	Betriebssystemkompatibilität MacOS X 10.6, Windows 10
<hr/>	
Spezielle Hinweise/Anforderungen	Hinweis DisplayLink docking stations and video adapters support more than one external display on Apple's M1-based Mac. Requires driver installation. Please contact StarTech.com support for a recommendation based on your specific setup.
<hr/>	
Strom	
	Mit Stromadapter
	Mit Netzadapter
	Power Delivery
	85W
	Eingangsspannung
	100 - 240 AC
	Eingangsstrom
	2.5A
	Ausgangsspannung
	20V DC
	Ausgangsstrom
	7.5A
	Steckertyp
	M
<hr/>	
Umwelt	Betriebstemperatur
	0 to 50

Lagertemperatur	-20 to 70
Feuchtigkeit	0 % bis 95 %

Physische Eigenschaften

Farbe	Black & Gray
Gehäusetyp	Aluminium und Kunststoff
Kabellänge	39.4 in [100 cm]
Produktlänge	9.2 in [23.3 cm]
Produktbreite	3.3 in [84.0 mm]
Produkthöhe	1.5 in [37.0 mm]
Produktgewicht	14.2 oz [402.0 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	10.0 in [25.3 cm]
Package Width	6.8 in [17.2 cm]
Package Height	3.6 in [91.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	3.8 lb [1.7 kg]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	Dockingstation
	USB-C-Kabel mit Schraubensicherung und USB-A-Adapter
	Universal-Stromadapter (EU, UK)
	Kurzanleitung

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

