

USB-C Multiport Adapter - USB-C Mini Reisedock mit 4K HDMI oder 1080p VGA - 3x USB 3.0-Hub, SD, GbE, Audio, 100W PD Pass-Through - Tragbare Dockingstation für Laptop/Tablet

Produkt-ID: DKT30CHVAUSP

Dieser USB-C-Multiport-Adapter verwandelt Ihr MacBook Pro, Ihren USB-C™-Laptop, Ihr Chromebook oder Android-Gerät (Samsung Galaxy S8, Note 9 und höher) in eine Workstation, egal wo Sie sich gerade aufhalten. Ein ideal für unterwegs geeigneter USB-C-Mini Dock bietet einfach alles - von den wesentlichen HDMI- oder VGA-Videoausgängen und USB-Ports bis hin zu einem SD-Kartenleser und 100 W PD einschließlich PD-Passthrough. All das mit einem einzigen, verlängerten angebrachten 30-cm-Thunderbolt 3- oder USB-C-Host-Kabel, das mehr Flexibilität beim Anschluss schwer erreichbarer Laptops und Tablets bietet.

Dieser USB-C-Digital-AV-Multiport-Adapter verfügt sowohl über einen HDMI- als auch einen VGA-Port und bietet Ihnen zwei Optionen für einen einzelnen Videoausgang für Konferenzraumpräsentationen oder die Einrichtung Ihrer Workstation, einschließlich Unterstützung für einen Ultrabreitbild-Monitor.

Der USB-Type-C-Multiport-Adapter unterstützt USB PD 3.0 (bis zu 100 W) und ermöglicht es Ihnen, Ihren Laptop zu laden und zu betreiben und simultan dazu Ihre Peripheriegeräte zu laden, wenn diese mit einem USB-C-Netzteil verbunden sind. Der USB-C-Hub verfügt über PD-Passthrough, sodass Sie den Hub mit dem eigenen Ladegerät Ihres Laptops betreiben (15 W erforderlich) und den Laptop gleichzeitig mit Strom versorgen oder aufladen können.

Der USB-C-auf-USB 3.0-Hub bietet Ihnen einen USB-C-Port (Stromversorgung und Daten) und zwei USB-A-Ports zum Verbinden neuerer und älterer USB-Geräte.

Greifen Sie ganz einfach auf Multimedia-Inhalte, Audio und Netzwerke zu. Der Multiport-Adapter bietet direkten Zugriff auf:

- SD-, SDHC™- und SDXC™-Speicherkarten oder microSD-Karten über den SD-Kartensteckplatz
- Audioinhalte über Kopfhörer oder Mikrofon über den 3,5-mm-Audioanschluss mit 4 Positionen
- Ethernet-Netzwerk über den GbE-Port über eine festverdrahtete Verbindung

Das Modell DKT30CHVAUSP wird von StarTech.com mit einer 3-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Kreativprofis können den integrierten Kartenleser für den Multimedia-Zugriff verwenden
- Erstellen Sie nahtlos eine vertraute und produktive Workstation, wo auch immer Sie unterwegs sind

Merkmale

- **8-IN-1-UNIVERSAL-DOCK:** USB-C-Multiport-Adapter beseitigt die Notwendigkeit für mehrere Adapter, mit 4K/30 Hz HDMI oder 1080p VGA, 5 Gbit/s USB (2 x USB-A, USB-C), SD-Steckplatz, Gigabit-Ethernet, Headset/Mikrofon-Audiobuchse
- **100 W POWER DELIVERY 3.0:** Verwenden Sie das USB-C-Netzteil Ihres Laptops, um das Dock zu betreiben und bis zu 85 W für die Stromversorgung und das Aufladen Ihres Laptops bereitzustellen, wobei 15 W immer für den USB-Typ-C-Reise-Dock-Hub reserviert sind.
- **EXTRALANGES KABEL:** 30 cm langes Kabel an diesem USB-C-Mini-Dock für größere Reichweite, um die Belastung von Anschlüssen/Steckverbindern bei 2-in-1-Geräten wie Surface Pro 7, iPad Pro, HP Elite und Laptops auf Ständern zu reduzieren
- **UMFASSENDE GERÄTEKOMPATIBILITÄT:** Kompatibel mit USB-C- und Thunderbolt 3-Laptops, -Tablets oder -Smartphones; diese tragbare USB-C-Dockingstation ist für HP, Lenovo, Dell, MacBook, Chromebook und Samsung Galaxy geeignet.
- **UMFASSENDE BETRIEBSSYSTEMKOMPATIBILITÄT:** Mit der automatischen Treibereinrichtung unterstützt dieser All-in-One-USB-C-Multiport-Adapter alle wichtigen Betriebssysteme, darunter Windows, macOS, ChromeOS, iPadOS und Android.

Hardware

Garantiebestimmung	3 Years
4K-Unterstützung	Ja
Schnellladeanschlüsse	Nein
Unterstützte Displays	1
Ports	7
Audio	Ja
Bustyp	USB 3.1 Gen 1
Portart	Kabel-Adapter
Chipset-ID	VIA Labs - VL102
	VIA Labs - VL817
	Genesys Logic - GL823K
	ITE Tech - IT6564

Realtek - RTL8153B

VIA Labs - VL161

Cmedia - HS100-B

Leistung

Max. Kabellänge	11.8 in [30 cm]
Max. Analogauflösungen	1920 x 1200 @ 60Hz (VGA)
Max. Digitalauflösungen	3840 x 2160 bei 30 Hz, 4096 x 2160 bei 24 Hz, 3440 x 1440 bei 60 Hz (HDMI)
Audiospezifikationen	3,5 mm Audio
Typ und Rate	USB 3.1 Gen 1 - 5 Gbit/s
Kompatible Netzwerke	10/100/1000 Mbps
Allgemeine Spezifikationen	Stromreservierung: 15 W
MTBF	372518 Stunden

Steckverbindungen

Externe Ports	HDMI
	VGA (15-polig, High Density D-Sub)
	RJ-45
	USB 3.1 USB Type-A (9 pin, Gen 1, 5 Gbps)
	SD Slot
	3,5-mm-Audio
	3,5-mm-Audio
	USB Type-C (24-polig) USB 3.0 (5Gbps)
Hostanschlüsse	USB Type-C (24-polig) USB 3.0 (5Gbps)

Software



Betriebssystemkompatibilität macOS Catalina (10.15), macOS Mojave (10.14), macOS High Sierra (10.13), macOS Sierra (10.12), Mac OS X El Capitan (10.11), iOS, Windows 10, Windows 8.1, Windows 8, Windows 7, Chrome OS, Android

Strom

Mit Stromadapter	Nicht im Lieferumfang (nicht erforderlich für Standardanwendungen)
Power Delivery	100W
Laptop Charging via Power Delivery	

Umwelt

Betriebstemperatur	0~45°C
Lagertemperatur	-10~82°C
Feuchtigkeit	5 %~90 %

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz & spacegrau
Gehäusetypp	Aluminium und Kunststoff
Kabellänge	11.8 in [30 cm]
Produktlänge	18.1 in [46.0 cm]
Produktbreite	2.4 in [61.0 mm]
Produkthöhe	0.6 in [15.0 mm]
Produktgewicht	4.4 oz [125.0 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	6.7 in [17.0 cm]
Package Width	5.7 in [14.5 cm]
Package Height	1.2 in [30.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	6.7 oz [190.0 g]



Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	USB-C-Dockingstation
	Kurzanleitung

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

