

USB-C Multiport Adapter mit HDMI und VGA - USB 3.1 Gen 2 10Gbit/s - 29cm Kabel

Produkt-ID: DKT31CHVL



Mit diesem USB-C-Multiport-Adapter verwandeln Sie Ihr USB-C®- oder Thunderbolt-3-MacBook Pro, Ihren Windows-Laptop, Ihr Chromebook und Ihr Android-Tablet in eine Workstation, wo immer Sie auch sind. Ein USB-3.1-Gen-2-Type-C-Hub-Adapter, ideal für Reisen, bietet alles von den grundlegenden HDMI- oder VGA-Videoausgängen bis zu den schnelleren 10G-USB-C- & USB-A-Peripherieanschlüssen. All das mit einem einzigen, verlängerten angebrachten 30-cm- oder USB-C®-Host-Kabel, das mehr Flexibilität beim Anschluss schwer erreichbarer Laptops und Tablets bietet.

Dieser USB-C-Multiport-Adapter verfügt sowohl über einen 4K-30-Hz-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.

Das USB-C-Reise-Dock wird über den Bus und ein 29 cm langes, verlängertes angebrachtes Host-Kabel versorgt, sodass eine Vielzahl von Konfigurationen möglich ist und Sie kein separates sperriges Netzteil mitnehmen müssen. Die Installation geht schnell und einfach, bietet native Unterstützung in den meisten Betriebssystemen und nimmt mit nur 55 g weniger Platz ein als Ihr Smartphone, sodass diese Dockingstation problemlos in Ihre Laptoptasche oder Aktentasche passt.

Zusätzlich zu den Videoausgängen bietet das tragbare USB-C-Dock einen 10G-USB-C-Port und einen USB-A-Port für den Anschluss Ihrer neuesten und älteren USB-Geräte. Der Adapter verfügt außerdem über einen Gigabit-Ethernet-Port für den Zugriff auf ein kabelgebundenes Netzwerk.

Das Modell DKT31CHVL wird von StarTech.com mit einer 3-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Nutzen Sie den USB-C-Port Ihres Laptops oder Tablets, um die Konnektivität mit anderen Schnittstellen wie HDMI und Gigabit-Ethernet zu erweitern
- Schließen Sie Ihren Laptop an einen Projektor an, und genießen Sie daheim Multimedia-Inhalte, oder zeigen Sie in Konferenzräumen und Klassenräumen mitreißende Präsentationen
- Nutzen Sie unterwegs einen Fernseher mit HDMI-Port in einem Hotelzimmer als externes Display
- Verbinden Sie Ihren Laptop mit kabelgebundenem Gigabit-Internet an Orten, wo Wi-Fi® nicht verfügbar ist

Merkmale

- **WICHTIGE ANSCHLÜSSE:** USB-C-Multiport-Adapter mit 4K/30-Hz-HDMI- ODER 1080p-VGA-Video, 1 x USB-A und 1 x USB-C (USB-3.1-Gen-2-10-Gbit/s-Hub), Gigabit-Ethernet; kompatibel mit USB-3.1-Gen-1-Laptops
- **IDEAL FÜR PRÄSENTATIONEN:** USB-C-Reisedock mit VGA- und HDMI-Video. Dieser Multiport-Adapter lässt sich mit einem USB-C-Laptop, -Tablet und -Smartphone an einen Monitor oder Projektor im Konferenzraum oder Klassenzimmer anschließen.
- **EXTRALANGES KABEL:** Mini-Dock mit 29-cm-Kabel für einfache Einrichtung und zur Reduzierung der Belastung von 2-in-1-Geräten wie Surface Pro 7, iPad Pro, HP Elite X2 oder Laptops auf Ständern wie Lenovo X1 Carbon
- **UMFASSENDE GERÄTEKOMPATIBILITÄT:** USB-C- und Thunderbolt 3-Laptops, Ultrabooks, USB-C-Chromebook, Tablets und Telefone von Marken wie HP, Dell, Lenovo, MacBooks, iPad Pro, Surface, Samsung und Google
- **UMFASSENDE BS-KOMPATIBILITÄT UND EINFACHE EINRICHTUNG:** Der tragbare USB-3.1-Gen-2-Typ-C-Multiport-Adapter bietet automatische Treiberinstallationen und unterstützt Windows, macOS, Chrome OS, iPadOS und Android.

Prominence

Garantiebestimmung
n 3 Years

Description CDW 75 - StarTech.com USB-C Multiport Adapter - 4K HDMI/VGA - USB
1st Line 3.0/3.1/3.2 10Gbps

Hardware

USB-C-Geräteanschlüs
se Ja

USB-C-Hostanschluss Ja

| | |
|-----------------------|--|
| Schnellladeanschlüsse | Nein |
| Unterstützte Displays | 1 |
| 4K-Unterstützung | Ja |
| Ports | 2 |
| Schnittstelle | USB 3.1 Gen 2 |
| Bustyp | USB 3.1 Gen 2 |
| Chipset-ID | Genesys Logic - GL3590, ITE Tech - IT6564FN, Silicon Labs - EFM8UB20F32G |

Leistung

| | |
|-----------------------------|--|
| Max. Datenübertragungsraten | 5 Gbit/s (USB 3.0) <br / > 2 Gbit/s (Ethernet; Full-Duplex) |
| Max. Analogauflösungen | 2048 x 1280p - 30Hz (VGA) |
| Max. Digitalauflösungen | 3840 x 2160p - 30 Hz (HDMI) Auch niedrigere Auflösungen werden unterstützt. |
| Typ und Rate | USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s USB 3.1 Gen 1 - 5 Gbit/s |
| UASP-Unterstützung | Ja |
| Kompatible Netzwerke | 10/100/1000 Mbps |
| Auto MDIX | Ja |
| Full Duplex-Unterstützung | Ja |
| MTBF | 49444 Stunden |

Steckverbinder

| | |
|-----------------------|---|
| Steckverbindertyp(en) | HDMI (19-polig) VGA (15-polig, High Density D-Sub) |
|-----------------------|---|



| | | |
|----------------------------------|---|--|
| | RJ-45 | |
| | USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps) | |
| | USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps) | |
| Hostanschlüsse | USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps) | |
| <hr/> | | |
| Software | Betriebssystemkompatibilität | Mac OS X Yosemite (10.10), Windows, Chrome OS iPad OS Android |
| <hr/> | | |
| Spezielle Hinweise/Anforderungen | System- und Kabelanforderungen | Host-Laptop mit einem verfügbaren USB-C-Anschluss (zur Gewährleistung der vollen Funktionalität muss der USB-C-Anschluss des Laptops den DP Alt-Modus unterstützen). |
| <hr/> | | |
| Strom | Mit Stromadapter | Busgespeist |
| <hr/> | | |
| Umwelt | Betriebstemperatur | 0°C ~ 60°C |
| | Lagertemperatur | -20°C ~ 60°C |
| | Feuchtigkeit | <90% RH |
| <hr/> | | |
| Physische Eigenschaften | Farbe | Schwarz |
| | Form Factor | Befestigtes Kabel |
| | Gehäusetyp | Aluminium und Kunststoff |
| | Kabellänge | 9.8 in [25 cm] |
| | Produktlänge | 14.2 in [36.0 cm] |
| | Produktbreite | 2.4 in [61.0 mm] |



| | |
|----------------|------------------|
| Produkthöhe | 0.6 in [15.0 mm] |
| Produktgewicht | 1.9 oz [54.0 g] |

Verpackungsinformationen

| | |
|-----------------------------|------------------|
| Package Length | 5.6 in [14.2 cm] |
| Package Width | 8.3 in [21.0 cm] |
| Package Height | 1.5 in [38.0 mm] |
| Versandgewicht (Verpackung) | 5.8 oz [164.0 g] |

Verpackungsinhalt

| | |
|--------------------|---|
| Im Paket enthalten | USB-C Adapter mit HDMI & VGA Kurzanleitung |
|--------------------|---|

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

