

USB-C Multiport Adapter mit HDMI, VGA, Gigabit-Ethernet und USB 3.0 - USB-C- bis 4K HDMI oder 1080p VGA Display Mini Dock Hub - USB Typ-C Travel-Dockingstation für USB-C-Laptops

Produkt-ID: DKT30CHVCM



Dieser USB-C Multiport Adapter mit HDMI und VGA ist ideal für mobile Mitarbeiter und ermöglicht einen flexiblen Bildschirm Ausgang. Er ist wie vier Adapter in einem, mit HDMI- oder VGA-Anschlüssen, einem Gigabit Ethernet Anschluss und einem USB 3.0 Anschluss, alles über eine Verbindung mit dem USB-C Anschluss Ihres Laptops. Außerdem verfügt er über ein verstecktes Kabel für ein besseres Kabelmanagement und einfachere Reisen.

Durch die einfache Plug-and-Play Installation auf den meisten Betriebssystemen benötigt der USB-C Adapter keine zusätzlichen Treiber oder Software. Er ist das ideale Zubehör für MacBook Pro, Dell XPS, Chromebook oder andere USB-C Laptops.

Mit dem USB Typ-C Multiport Adapter sind Sie für Geschäftsreisen bestens gerüstet. Sie können den Bildschirm Ihres Laptops erweitern, indem Sie ihn mit einem 4k HDMI (4096x2160 oder 3840 x 2160p) oder VGA (1920 x 1200p) Monitor oder Projektor verbinden, um Präsentationen zu machen oder einen Arbeitsplatz zu schaffen.

Mit mehreren Anschlüssen und einem leicht zugänglichen, versteckten Kabel ist der multifunktionale USB-C Adapter ein ideales Reisedock für einfache Verbindungen unterwegs. Außerdem ist der USB Typ-C Adapter busbetrieben, sodass Sie kein separates Netzteil mit sich herumtragen müssen.

Verbinden Sie ein USB-Stick, eine Maus oder ein anderes Peripheriegerät über den USB 3.0 Typ-A Anschluss mit Ihrem USB-C oder Thunderbolt 3 Laptop. Der USB-C Adapter fügt mit dem GbE Anschluss eine kabelgebundene Verbindungsmöglichkeit hinzu, was ihn ideal für Bereiche ohne Wi-Fi macht.

Die StarTech.com Connectivity Tools wurden zur Verbesserung der Leistung und Sicherheit entwickelt und sind die einzige Software-Suite auf dem Markt, die mit einer umfassenden Palette von IT-Verbindungsmöglichkeiten arbeitet. Die Software-Suite enthält:

Advanced Windows Layout Utility: Zum Einrichten und Speichern benutzerdefinierter Fensteranordnungen.

Mac Address Pass-Through Utility: Zur Verbesserung der Netzsicherheit.

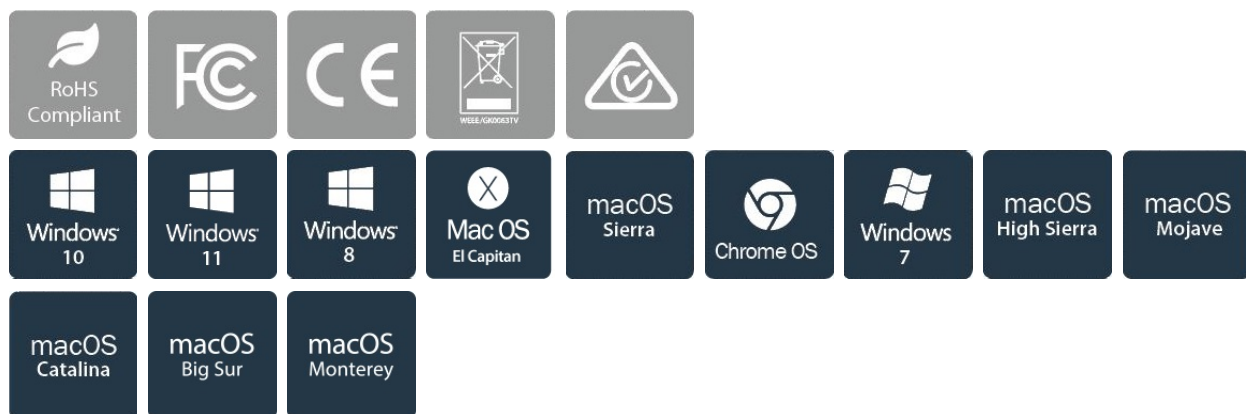
USB Event Monitoring Utility: Zum Verfolgen und Protokollieren von angeschlossenen USB-Geräten

Wi-Fi Auto Switch Utility: Ermöglicht Benutzern den schnellen Zugriff auf schnellere Netzwerkgeschwindigkeiten über kabelgebundenes LAN.

Weitere Informationen und die Anwendung StarTech.com Connectivity Tools zum Herunterladen finden Sie hier: www.StarTech.com/Connectivity-Tools

Der DKT30CHVCM wird von einer 3-jährigen Gewährleistung von StarTech.com und kostenlosem lebenslangem technischen Support unterstützt.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

- Stellen Sie eine Verbindung zu einem HDMI- oder VGA-Monitor her und halten Sie Präsentationen im Konferenzraum oder Klassenzimmer.
- Ideales Laptopzubehör für mobile Mitarbeiter
- Praktisches Reise-Dock, mit dem Sie auch von Ihrem Hotelzimmer aus arbeiten können.
- Funktioniert gut bei kleinen, gemeinsam genutzten und temporären Workstations

Merkmale

- TRAGBARES 4-IN-1-DOCK: USB-C-Multiport-Adapter mit 4K/30 Hz-HDMI-1.4- oder 1080p-VGA-Videoausgang für einen Bildschirm, 5-Gbit/s-USB-A-Anschluss und Gigabit-Ethernet für

USB-C-/Thunderbolt 3-Laptops, -Tablets oder -Smartphones

- **IDEAL ZUM REISEN:** Das Mini-USB-C-Reisedock ist kompakt, leicht und tragbar. Es verfügt über ein angeschlossenes, versteckt platzierbares Kabel für einfaches Kabelmanagement, um ein Verknoten in Laptoptaschen oder Taschen zu verhindern.
- **UMFASSENDE GERÄTEKOMPATIBILITÄT:** Kompatibel mit USB-C-Tablets oder -Smartphones; dieser USB-3.0-Typ-C-Multiport-Hub (USB 3.1 Gen 1) ist für HP-, Lenovo-, Dell-, MacBook-, Chromebook- und Samsung Galaxy-Geräte geeignet.
- **EINFACHE EINRICHTUNG UND BEREITSTELLUNG:** Mit automatischer Treibereinrichtung unterstützt diese mobile USB-C-Multiport-Dockingstation alle wichtigen Betriebssysteme, darunter Windows, macOS, Chrome OS und Android, um Kompatibilität zu gewährleisten.
- **BRANCHENWEIT FÜHRENDER SUPPORT:** StarTech.com bietet eine 3-Jahres-Garantie sowie lebenslangen kostenlosen, professionellen technischen Support für diesen USB-C-Multiport-Adapter, damit Sie sich auf dieses USB-Typ-C-Reisedock verlassen können.
- **CONNECTIVITY TOOLS:** Die mit diesem Gerät gelieferte Anwendung verbessert Leistung und Sicherheit und bietet MAC Address Changer, USB Event Monitoring, Fensteranordnung & Wi-Fi Auto Switch Dienstprogramme

Hardware

Garantiebestimmungen	3 Years
4K-Unterstützung	Ja
Schnellladeanschlüsse	Nein
Unterstützte Displays	1
Bustyp	USB-C
Industrienormen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab USB 3.0 - Abwärts kompatibel mit USB 2.0 und 1.1
Chipset-ID	Genesys Logic - GL3523 Realtek - RTL8153 Eton Technology - EJ899T Parade Technologies - PS176 ITE -IT6516

Leistung

Max. Datenübertragungsrate	5 Gbit/s (USB 3.0) <br / >2 Gbit/s (Ethernet; Full-Duplex)
Max. Analogauflösungen	1920 x 1200p @ 60Hz (VGA)
Max. Digitalauflösungen	4096 x 2160p bei 24 Hz oder 3840 x 2160p bei 30 Hz (HDMI)
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 - USB 3.2 Typ-C (24-pin, Gen 1, 5Gbit/s)
	1 - HDMI (19-polig)
	1 - VGA (15-polig, High Density D-Sub)
	1 - RJ-45
	1 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)

Software

Betriebssystemkompatibilität	Windows® 7, 8, 8.1, 10, 11
	macOS 10.11 bis 10.15, 11.0, 12.0, 13.0
	Chrome OS™

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).
Hinweis	Nicht alle USB-C-Anschlüsse unterstützen die volle Funktionalität des USB Type-C-Standards. Vergewissern Sie sich, dass der USB-C-Anschluss Ihres Laptops DP

Alt-Modus unterstützt.

Nur ein Videoausgang kann gleichzeitig genutzt werden (HDMI oder VGA). Wenn zwei Displays angeschlossen sind, hat der HDMI-Anschluss Priorität.

Ein 4K-fähiges Display ist für eine Auflösung von 4K x 2K (4K wird auch als 4K x 2K bezeichnet) erforderlich.

USB 3.0 wird auch als USB 3.1 Gen 1 bezeichnet. Dieser Verbindungsstandard bietet Geschwindigkeiten von bis zu 5 Gbit/s.

Strom		
	Mit Stromadapter	USB-betrieben
Umwelt		
	Betriebstemperatur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Lagertemperatur	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
	Feuchtigkeit	0 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit
Physische Eigenschaften		
	Farbe	Schwarz
	Gehäusotyp	Kunststoff
	Kabellänge	3.0 in [75 mm]
	Produktlänge	4.1 in [10.5 cm]
	Produktbreite	2.4 in [6.2 cm]
	Produkthöhe	0.6 in [1.6 cm]
	Produktgewicht	2.9 oz [82.0 g]
Verpackungsinformationen		
	Paketmenge	1
	Package Length	6.9 in [17.5 cm]
	Package Width	5.6 in [14.2 cm]

Package Height	1.2 in [3.0 cm]
Versandgewicht (Verpackung)	5.9 oz [168.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - Multiport-Adapter
	1 - Anleitung

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