

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

Product 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.

Zwei Videoausgabeoptionen mit HDMI & VGA

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.

Für Mobilität & Benutzerfreundlichkeit konzipiert

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 Laptotasche oder Aktentasche passt.

Einfache Portkonfiguration

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

- Schließen Sie mit diesem USB-C-Multiport-Adapter einen HDMI- oder VGA-Monitor in einem Konferenzraum oder an einer Workstation an Ihr MacBook Pro oder andere USB-C- und Thunderbolt-3-Laptops an
- Längeres, 29 cm langes angeschlossenes Hostkabel für flexiblere Konnektivität ohne Treibereinrichtung
- Schnellere USB-3.1-Gen-2-10-Gbit/s-USB-C- und -USB-A-Geräteanschlüsse, jedoch abwärtskompatibel zu USB-3.1/3.0/2.0-Geräten
- Ideal für Mobilität auf Reisen und die Einrichtung kleiner Workstations
- WIDE OS COMPATIBILITY & EASY SETUP: Portable USB 3.1 Gen 2 Type-C multiport adapter features automatic driver installation & supports Windows, macOS, Chrome OS, iPadOS and Android

Hardware	Warranty	3 Years
	4K-Unterstützung	Nein
	Audio	Nein
	Bustyp	USB 3.1 Gen 2
	Chipset-ID	Genesys Logic - GL3590 ITE Tech - IT6564FN Silicon Labs - EFM8UB20F32G
	Ports	2
	Schnellladeanschlüsse	Nein
	Schnittstelle	USB 3.1 Gen 2
	Unterstützte Displays	1
	USB-C-Geräteanschlüsse	Ja
	USB-C-Hostanschluss	Ja
Leistung	Auto MDIX	Ja
	Full Duplex-Unterstützung	Ja
	Kompatible Netzwerke	10/100/1000 Mbps
	Max. Analogauflösungen	2048 x 1280p - 30Hz (VGA)
	Max. Datenübertragungsrate	5 Gbit/s (USB 3.0) 2 Gbit/s (Ethernet; Full-Duplex)
	Max. Digitalauflösungen	3840 x 2160p - 30 Hz (HDMI) Auch niedrigere Auflösungen werden unterstützt.
	Max. Kabellänge	25 cm [9.8 in]
	MTBF	49444 Stunden
	Typ und Rate	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s USB 3.1 Gen 1 - 5 Gbit/s
	UASP-Unterstützung	Ja
Steckverbinder	Hostanschlüsse	1 - USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps) Stecker
	Steckverbindertyp(en)	1 - HDMI (19-polig) Buchse 1 - VGA (15-polig, High Density D-Sub) Buchse 1 - RJ-45 Buchse 1 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps) Buchse 1 - USB 3.1 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps) Buchse

Software	Betriebssystemkompatibilität	Mac OS X Yosemite (10.10) Windows 10 Android
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).
Strom	Mit Stromadapter	Busgespeist
Umwelt	Betriebstemperatur	0°C ~ 60°C
	Feuchtigkeit	<90% RH
	Lagertemperatur	-20°C ~ 60°C
Physische Eigenschaften	Farbe	Schwarz
	Form Factor	Befestigtes Kabel
	Gehäusetyt	Aluminium und Kunststoff
	Kabellänge	29 cm [11.4 in]
	Produktbreite	61.000
	Produktgewicht	55.000
	Produktlänge	17.000
Verpackungsinformationen	Package Height	38.000
	Package Length	142.000
	Package Width	207.100
	Versandgewicht (Verpackung)	115.000
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	1 - USB-C-Multiport-Adapter
		1 - Kurzanleitung

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