

4 Port USB-C™ Hub mit 2x USB A und 2x USB-C - SuperSpeed 10 Gbit/s USB Typ C 3.2 Gen 2 Hub - USB Bus-Stromversorgung - Tragbarer USB-C zu USB Adapter Hub - Aluminium - 25 cm Kabel

Produkt-ID: HB31C2A2CB



Erweitern Sie die Konnektivität Ihres USB-C-Laptops mit diesem USB-C Gen 2-Hub der neuen Generation mit 10 Gbit/s, größerer Bandbreite für angeschlossene Geräte und schnelleren Datenübertragungsgeschwindigkeiten. Dieser über den Bus betriebene USB-C-Hub mit 4 Ports wird in den USB Type-C™- oder Thunderbolt™ 3-Anschluss eingesteckt und fügt zwei USB-C-Anschlüsse und zwei USB-A-Anschlüsse hinzu, damit Sie schnell weitere USB-Geräte anschließen können.

Dieser kompakte und leichte USB-Type-C-Hub ist eine bequeme und mobile Ergänzung zu Ihrem Laptopzubehör. Das USB-C-Kabel ist integriert und der Hub ist busbetrieben, sodass er direkt über den USB-C-Port des Computers mit Strom versorgt wird, ohne dass eine externe Stromversorgung erforderlich ist. Das bedeutet weniger Kabel auf Ihren Reisen. Der Hub kann bis zu 15 Watt vom angeschlossenen Host ziehen und mehrere busbetriebene Geräte gleichzeitig betreiben, wobei die gesamte verfügbare Leistung vom angeschlossenen Host abhängt.

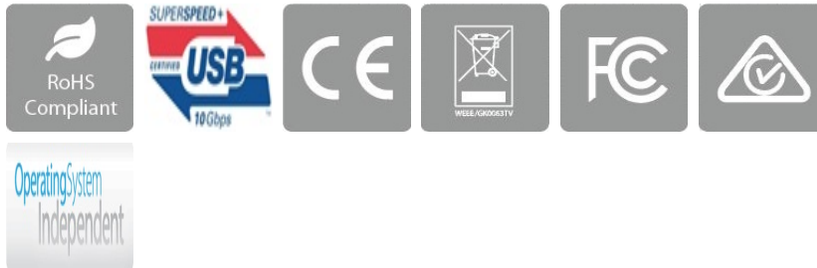
Das angebrachte verlängerte Kabel mit 25 cm Länge bietet mehr Flexibilität für weiter entfernte Geräte und Plug-and-Play-Installation.

Mit Ports für USB-C- und USB-A-Peripheriegeräte ist dieser Hub abwärtskompatibel und unterstützt sowohl ältere als auch neue USB-Geräte. Sie können Flash-Laufwerke, Videoaufnahmegeräte und externe Festplatten mit einer hohen Datenübertragungsrate von bis zu 10 Gbit/s anschließen. Dieser USB Type-C-Hub mit vier Ports bietet Ihnen die erforderlichen Verbindungsmöglichkeiten bei der Arbeit und erhöht so Ihre Produktivität.

StarTech.com führt umfassende Kompatibilitäts- und Leistungstests für alle unsere Produkte durch, um sicherzustellen, dass wir die Industriestandards erfüllen oder übertreffen und unseren IT-Profis qualitativ hochwertige Produkte anbieten. Unsere lokalen technischen Berater von StarTech.com verfügen über umfassende Produktkenntnisse und arbeiten direkt mit unseren Ingenieuren von StarTech.com zusammen, um unsere Kunden sowohl vor als auch nach dem Verkauf zu unterstützen.

Das Modell HB31C2A2CB wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität



Anwendungen

Merkmale

- **4 PORT USB-C HUB:** Fügen Sie 2x USB-C und 2x USB-A Anschlüsse zu einem USB-C Laptop, Desktop oder Tablet hinzu - USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed 10Gbit/s Hub - Langlebiger USB-C Adapter Hub aus Aluminium funktioniert mit USB 3.2 Gen 1/2.0 Typ-A Geräten
- **ERWEITERTE KONNEKTIVITÄT:** Busbetriebener USB Hub mit Geschwindigkeiten bis zu 10 Gbit/s und Stromversorgung bis zu 15 W mit allen Downstream Geräten geteilt - Unterstützt SSD/Thumbdrives, Datensicherung, Keyboards, Mäuse, Webcams, Headsets
- **LANGES HOSTKABEL:** Der tragbare Hub mit 25 cm langem USB-C Kabel bietet Flexibilität zur Nutzung mit Laptops, 2-in-1 Laptops und Laptops auf Riser Ständern - kompakte Größe von 105 x 45 x 16 mm
- **USB-C & THUNDERBOLT 3 KOMPATIBILITÄT:** Treiberlos, kompatibel mit Windows, macOS, Linux, iPadOS, Chrome OS, Android - Für USB-C und TB3 Laptops, Ultrabooks, Chromebook, MacBook Pro/Air, iPad Pro - HINWEIS: USB-C Video / DP Alt Mode wird nicht unterstützt
- **DIE BEVORZUGTE WAHL DES IT-PROFIS:** Entwickelt und erstellt für Computerfachleute, ist dieser 4 Port USB Hub für 2 Jahre unterstützt, inklusive kostenlosem, lebenslangem, mehrsprachigem technischem Kundendienst (24/5)

Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

USB-C-Geräteanschlüsse Ja
se

USB-C-Hostanschluss	Ja
Ports	4
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 2
Bustyp	USB 3.2 Gen 2 10Gbps
Industrienormen	USB 3.2 Gen 2 - abwärtskompatibel mit USB 3.0, 2.0 und 1.1
Chipset-ID	Realtek - RTS5423 VIA/VLI - VL160

Leistung

Typ und Rate	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
UASP-Unterstützung	Ja

Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	2 - USB 3.2 Typ-A (9-pin, Gen 2, 10Gbit/s) 2 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)
Hostanschlüsse	1 - USB 3.2 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps)

Software

Betriebssystemkompatibilität	Betriebssystemunabhängig
------------------------------	--------------------------

Strom

Mit Stromadapter	Busgespeist
Eingangsspannung	5V DC

Umwelt

Betriebstemperatur	0 to 50
Lagertemperatur	-20 to 70
Feuchtigkeit	0 % bis 95 % (nicht kondensierend) bei 25

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz & spacegrau
-------	---------------------

Formfaktor	Kompakt
Gehäusetyp	Aluminium und Kunststoff
Kabellänge	9.8 in [25 cm]
Produktlänge	14.4 in [365.0 mm]
Produktbreite	1.8 in [45.0 mm]
Produkthöhe	0.6 in [1.6 cm]
Produktgewicht	2.5 oz [70.0 g]

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Package Length	8.1 in [207.0 mm]
Package Width	5.7 in [144.0 mm]
Package Height	1.5 in [38.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	6.4 oz [180.0 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	1 - USB-C Hub
--------------------	---------------

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