

3 Port USB-C Hub mit 10 Gbit/s und SD-Kartenleser - 3x USB-A und 1x SD Steckplatz -  
tragbarer USB 3.2 Gen 2 Typ-C Adapter Hub - Laptop-Hub - USB-Bus-Stromversorgung  
- Thunderbolt 3 kompatibel

Produkt-ID: HB31C3ASDMB



Erweitern Sie die Konnektivität Ihres USB-C-Laptops mit diesem busbetriebenen USB-C-Hub mit 3 Ports. Er wird an den USB Type C™- oder Thunderbolt® 3-Port Ihres Laptops angeschlossen und verfügt über drei USB-A-Ports und einen SD-Kartenleser, sodass Sie schnell mehr Peripherie und andere Geräte anschließen können.

Der Hub bietet direkten Zugriff auf Ihre SD-Speicherkarten oder microSD-Karten als zusätzliches Medium für Datenspeicherung und Datenübertragung. Für microSD-Karten ist ein Adapter erforderlich.

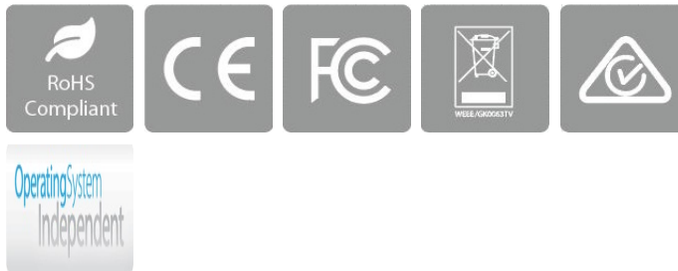
Dieser kompakte und leichte USB-Type-C-Hub ist eine bequeme und mobile Ergänzung zu Ihrem Laptopzubehör. Das USB-C-Kabel ist integriert und der Hub ist busbetrieben, sodass er direkt über den USB-C-Port des Computers mit Strom versorgt wird, ohne dass eine externe Stromversorgung erforderlich ist. Das 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 verlängerte angebrachte Kabel mit 25 cm bietet mehr Flexibilität für weiter entfernte Geräte sowie Plug-and-Play-Installation.

Dank Unterstützung für USB-A-Peripheriegeräte ist dieser Hub rückwärtskompatibel und unterstützt sowohl ältere als auch neue USB-Geräte. Sie können Flash-Laufwerke, Videoaufnahmegeräte und externe Festplatten mit hohen Datenübertragungsraten 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.

Der HB31C3ASDMB wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität



## Anwendungen

- Ideal für mobile Mitarbeiter für den Einsatz im Büro und zu Hause
- Kompakte Größe eignet sich gut für kleine oder gemeinsame Arbeitsbereiche wie Hot Desks

## Merkmale

- **BUSBETRIEBENER USB-C HUB** mit 3 Anschlüssen: USB 3.2 Gen 2 Typ-C Hub mit 3x USB-A Anschlüssen und 1x UHS-II SD/microSD-Kartenleser (microSD-Adapter nicht inklusive); unterstützt Datenübertragung bis zu SuperSpeed 10 Gbit/s
- **SD-Kartenleser UHS-II (ULTRA HIGH-SPEED-II)**: Datenübertragung mit bis zu 312 Mbit/s unter Verwendung von SD 4.0; unterstützt SD (Secure Digital), SDHC (SD High Capacity), SDXC (SD Extended Capacity) und MMC (Multimedia Card)
- **3x USB-A 10 Gbit/s ANSCHLÜSSE**: Für Hochgeschwindigkeitsdatenübertragungen zwischen Speichergeräten, SSDs und anderen USB-Geräten wie AV-Adaptoren, USB Sticks, Tastaturen und Mäusen; kompatibel mit USB 3.2 Gen 1/2.0
- **KOMPAKT UND TRAGBAR**: Ein leichter USB-Laptop Hub vom Typ C mit einem robusten Aluminiumgehäuse, einem 25 cm langen Hostkabel und einem kleinen Formfaktor [105 mm x 45 mm x 16 mm]
- **KOMPATIBILITÄT DES BREITEN BETRIEBSSYSTEMS**: Der USB-C Hub mit SD-Kartenleser-Steckplatz hat ein treiberloses Setup; USB-C zu mehreren USB-Hubs unterstützt Windows, MacOS, Linux, iPadOS, Chrome OS und Android

---

### Hardware

Garantiebestimmungen 2 Years

USB-C-Geräteanschlüsse  
Nein

USB-C-Hostanschluss	Ja
Schnellladeanschlüsse	Nein
Ports	3
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 2
Bustyp	USB 3.2 Gen 2 10Gbps
USB-Passthrough	Ja
Industrienormen	USB 3.1 Gen 2, Abwärtskompatibel mit USB 3.0, 2.0 und 1.1
Chipset-ID	Realtek - RTS5420, Realtek - RTS5329

---

#### Leistung

Max. Datenübertragungsrate	10 Gbit/s (USB 3.2 Gen 2)
Typ und Rate	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
UASP-Unterstützung	Ja
Speichermedientyp	SD/MMC (Secure Digital/Multimedia Card) SDHC (Secure Digital High Capacity) SDXC (Secure Digital eXtended Capacity) microSD (Micro Secure Digital) (adapter required) microSDHC (Micro Secure Digital High Capacity) (adapter required) microSDXC (Micro Secure Digital eXtended Capacity) (adapter required)
Allgemeine Spezifikationen	SD-Kartenleser: Unterstützt SD 4.0 und UHS-II (Ultra High Speed) für hohe Datenübertragungsgeschwindigkeiten, mit einer Bus-Geschwindigkeiten von bis zu 312 MB/s

---

#### Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	1 - USB 3.2 USB Type C (10 pin, Gen 2, 10 Gbps) 3 - USB 3.2 Typ-A ( 9-pin, Gen 2, 10Gbit/s)
-----------------------	--

1 - SD Slot

---

Software

Betriebssystemkompatibilität Betriebssystemunabhängig

---

Anzeiger

LED-Anzeiger 1 - Verbindungs- und Aktivitäts-LED

---

Strom

Mit Stromadapter Busgespeist

---

Umwelt

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

---

Physische Eigenschaften

Farbe Schwarz & spacegrau  
Formfaktor Kompakt  
Gehäusety Aluminium und Kunststoff  
Kabellänge 9.8 in [250 mm]  
Produktlänge 1.8 in [45.0 mm]  
Produktbreite 14.2 in [360.0 mm]  
Produkthöhe 0.6 in [1.5 cm]  
Produktgewicht 2.5 oz [70.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Paketmenge 1  
Package Length 5.7 in [14.6 cm]  
Package Width 8.3 in [21.0 cm]  
Package Height 1.6 in [40.0 mm]

Versandgewicht (Verpackung)	0.4 lb [0.2 kg]
--------------------------------	-----------------

---

Verpackungsinhalt

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

---

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