

4 Port USB-C-Hub - 4x USB-A - 5Gbit/s USB 3.0 Typ-C Hub (3.2/3.1 Gen 1) - Busbetrieben - Tragbarer USB-C auf USB-A Adapter Hub - 28,5cm Kabel integriertes Host-Kabel

Produkt-ID: HB30CM4AB



Mit diesem USB-C Hub mit 4 Anschlüssen können Sie vier SuperSpeed USB 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) Peripheriegeräte an Ihren USB-C Laptop oder Computer anschließen. Dies ist eine ideale Lösung, um einem Gerät mit begrenzten USB-Anschlüssen weitere hinzuzufügen. Er verfügt über einen Kabelmanager zum Wickeln, dadurch können Sie das integrierte Kabel einfach verstauen und somit mobil bleiben.

Hinweis: USB 3.2 Gen 1 (5 Gbit/s) wird auch als USB 3.1 Gen 1 (5 Gbit/s) und USB 3.0 (5 Gbit/s) bezeichnet.

Mit diesem USB-C Hub können Sie drei USB-A Geräte an einen einzigen USB-C Anschluss Ihres USB-C Hostgeräts anschließen. Der USB Typ-C Hub teilt sich bis zu 15 W (5 V/3 A) Strom zwischen angeschlossenen Geräten und ist damit eine ideale Lösung für den Anschluss von SSD/USB-Sticks, Datenspeichern, Tastaturen, Mäusen, Webcams und USB-Headsets. Der USB Hub ist abwärtskompatibel mit USB 2.0 (480 Mbit/s).

Mit einem robusten, leichten Kunststoffgehäuse und einem eleganten Kabelmanagementsystem zum Wickeln ist dieser USB Hub der perfekte Reisebegleiter für Ihren Laptop. Dank seiner geringen Stellfläche kann er problemlos in Ihrer Laptoptasche verstaut werden und der Kabelmanager zum Wickeln verhindert Kabelgewirr und sorgt so für eine einfache Zugänglichkeit. Der USB Hub ist Bus-betrieben, sodass kein sperriges externes Netzteil nötig ist.

Der USB Hub ist betriebssystemunabhängig und unterstützt eine Vielzahl von Plattformen, darunter Windows, macOS, Linux, iPadOS, Chrome OS und Android. Das integrierte Hostkabel ist 28,5 cm lang und kann somit problemlos in jede Workstation integriert werden und Ihr Hostgerät auch dann erreichen, wenn es sich auf einer Laptop-Erhöhung oder einem Ständer befindet. Der USB-C Host Anschluss funktioniert mit jedem USB-C oder Thunderbolt 3 Laptop, Tablet, Smartphone oder 2-in-1 Gerät, wie Surface Pro 7, Surface Book, iPad Pro, MacBook/MacBook Pro/MacBook Air, XPS oder X1



#### Carbon.

Der HB30CM4AB wird von StarTech.com angeboten mit einer 2-Jahres-Garantie und einem kostenlosen mehrsprachigen technischen Support aus Nordamerika, rund um die Uhr an Werktagen während der gesamten Produktlebensdauer. StarTech.com ist seit über 30 Jahren die erste Wahl für IT-Experten.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

## Anwendungen

- Connect SSD/thumb drives, data storage devices, keyboards, mice, web cams and USB headsets to your USB-C computer
- Store in your laptop bag while traveling

#### Merkmale

- USB-C HUB MIT 4 ANSCHLÜSSEN: Erweitern Sie die Konnektivität eines USB Typ-C Laptops oder Desktop-PCs durch Hinzufügen von 4 USB-A Anschlüssen mit diesem SuperSpeed USB 3.2/3.1 Gen 1 Adapter Hub mit 5 Gbit/s; unterstützt Geräte mit USB 3.0/2.0
- 15W SHARED POWER: Bus Powered USB Type-C hub w/ speeds up to 5Gbps & power up to 15W shared w/ all downstream devices; Supports SSD/thumb drives, data storage, keyboards, mice, web cams, headsets
- ORGANIZED & PORTABLE: Compact USB-C hub with hideaway cable management to prevent tangles in laptop bags or pockets; Lightweight travel hub w/ durable plastic housing, 11" (28 cm) attached USB-C cable
- COMPATIBILITY: OS independent, works with Windows, macOS, Linux, iPadOS, Chrome OS, Android; Long host cable for USB-C/Thunderbolt 3 laptops on stands or 2-in-1s (Surface Pro 7/Book 3, iPad Pro/Air)
- STARTECH.COM VORTEIL: IT-Experten entscheiden sich seit über 30 Jahren für StarTech.com; dieser USB-C Hub verfügt über zwei Jahre Garantie von StarTech.com und kostenlosen mehrsprachigen technischen Support aus Nordamerika rund um die Uhr an Werktagen

#### Prominence

Garantiebestimmunge 2 Years

n

Description CDW 75 - StarTech.com 4 Port USB C Hub - 4x USB Type-A (5Gbps USB 1st Line 3.0) - 11.5" Cable



Hardware

USB-C-Geräteanschlüs Nein

se

USB-C-Hostanschluss Ja

Schnellladeanschlüsse Nein

Ports 4

Schnittstelle USB 3.2 Gen 1

Bustyp USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)

Industrienormen USB 3.2 - Backward compatible with USB 3.0, 2.0 and 1.1

Chipset-ID Realtek - RTS5411E

Leistung

Total Available Power

Output (In Watts)

Up to 15W

<i>Total available power is dependent on the source</i>

Max. 5 Gbit/s

Datenübertragungsrat

е

Typ und Rate USB 3.1 Gen 1 - 5 Gbit/s

UASP-Unterstützung Ja

Steckverbinde

r

Steckverbindertyp(en) USB Type-C (24-polig) USB 3.0 (5Gbps)

USB 3.1 USB Type-A (9 pin, Gen 1, 5 Gbps)

Software

tibilität

Betriebssystemkompa Betriebssystemunabhängig

Strom

Mit Stromadapter Busgespeist

Umwelt

Betriebstemperatur 0°C to 50°C (32°F to 122°F)



| Lagertemperatur   | -20°C to 70°C (-4°F to 158°F) |
|-------------------|-------------------------------|
| Lagerterriperatur | -20 C to 70 C (-4 1 to 130 1  |

Feuchtigkeit 0 % bis 95 % (nicht kondensierend) bei 25 °C (77 °F)

| Physische     |  |
|---------------|--|
| Eigenschaften |  |

Farbe Schwarz & spacegrau

Formfaktor Kompakt

Gehäusetyp Kunststoff

Kabellänge 11.0 in [28 cm]

Produktlänge 5.3 in [13.5 cm]

Produktbreite 2.0 in [50.0 mm]

Produkthöhe 0.8 in [20.0 mm]

Produktgewicht 2.6 oz [73.0 g]

# Verpackungsin formationen

Package Length 5.6 in [14.2 cm]

Package Width 6.7 in [17.0 cm]

Package Height 1.2 in [30.0 mm]

Versandgewicht (Verpackung)

4.6 oz [130.6 g]

### Verpackungsin halt

Im Paket enthalten

**USB-C Hub** 

<sup>\*</sup> Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.