

4 Port USB-C Hub - USB-C- auf 4x USB 3.0 Typ-A- Ports mit einzelnen Ein-/Ausschaltern - SuperSpeed 5 Gbit/s USB 3.1/3.2 Gen 1 - USB-Bus-Stromversorgung - Tragbar - 25cm Kabel

Produkt-ID: HB30C4AIB



Dieser tragbare USB-C™-Hub bietet eine einfache Möglichkeit, Ihren Laptop, Ihr Tablet oder Smartphone um vier zusätzliche USB 3.0 Typ-A-Anschlüsse mit USB-C und separaten Stromschaltern zum Stromsparen zu erweitern. Der USB-C-zu-USB 3.0-Hub lässt sich problemlos an den USB-Anschluss Ihres Laptops oder am Thunderbolt™ 3-Anschluss anschließen. Außerdem ist es busbetrieben für mehr Mobilität.

Nutzen Sie die vorhandenen USB 3.0-Geräte wie Flash-Laufwerke, Maus, Tastatur und externe Festplatten. Der USB 3.0-Hub mit 4 Anschlüssen konvertiert den USB-C-Anschluss Ihres Computers in vier USB 3.0 (Type-A)-Anschlüsse und ist rückwärtskompatibel mit Ihren älteren USB 2.0-Geräten. (USB 3.0 ist auch als USB 3.1 Gen 1 bekannt.)

Jeder USB-Anschluss am USB Type-C™-Hub verfügt über einen eigenen Stromschalter, sodass Sie die Geräte ausschalten können, wenn sie nicht verwendet werden. Somit können Sie den Stromverbrauch für Ihre USB-Geräte besser überwachen, ohne das Gerät oder das Kabel abstecken zu müssen.

Mit seinem kompakten und leichten Design ist dieser USB-Hub auf Mobilität zugeschnitten. Dieser vielseitige USB-C-zu-USB-Hub ist busbetrieben, was bedeutet, dass er seinen Strom direkt von dem USB-C-Anschluss Ihres Computers bezieht und somit kein externer Netzadapter erforderlich ist. Reisen Sie mit weniger Kabeln und leichterem Gepäck.

Der USB 3.0-Hub mit 4 Anschlüssen wird beim Anschluss an Ihren Laptop automatisch installiert und ist innerhalb weniger Sekunden einsatzbereit.

Der HB30C4AIB wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

### Anwendungen

- Nehmen Sie den Hub mit auf Reisen, um Ihre USB-Geräte anzuschließen
- Schalten Sie ungenutzte Anschlüsse aus, wenn Sie USB-Geräte mit hohem Stromverbrauch nutzen
- Ideal für Büro-, Hotdesk-, Home Office- und BYOD-Umgebungen

### Merkmale

- **USB-C HUB MIT 4 PORTS:** Erweitern Sie mit diesem USB 3.2/3.1 Gen 1 Hub mit 5 Gbit/s die Konnektivität eines USB-C Laptops durch Hinzufügen von 4 USB-A Ports mit einzelnen Port-Switches; 15 W Leistung werden von allen nachgeschalteten Anschlüssen gemeinsam genutzt
- **EINZELNE PORT-SWITCHES:** Jeder USB-A Port verfügt über einen EIN-/AUS-Schalter (mit LEDs), um die Stromversorgung/Daten von Geräten zu trennen; Energieeinsparung durch Ausschalten von SSD/USB-Sticks, Webcams, Headsets usw., wenn sie nicht verwendet werden
- **EINSCHALTEN UND ZURÜCKSETZEN VON GERÄTEN:** Port-Switches ermöglichen es Ihnen, die Stromversorgung ausgewählter Peripheriegeräte zu steuern und ein- und auszuschalten, ohne die Verbindung physisch zu trennen, was den Verschleiß des USB-Anschlusses reduziert
- **KOMPAKT UND TRAGBAR:** Ein leichter USB-C Hub-Adapter mit einem schwarzen Kunststoffgehäuse, einem 25 cm langen USB-Type-C Hostkabel und einem kompakten Format (85 mm x 35 mm x 1,9 cm]
- **UMFASSENDE KOMPATIBILITÄT:** USB-C Laptop-Hub ist unabhängig vom Betriebssystem; unterstützt wichtige Betriebssysteme wie Windows, macOS, Linux, iPadOS, Chrome OS und Android; kompatibel mit USB 3.0/2.0-Geräten

---

#### Hardware

Garantiebestimmung  
n 2 Years

USB-C-Geräteanschlüs  
se Nein

USB-C-Hostanschluss Ja

Schnellladeanschlüsse Nein

Ports 4

Schnittstelle	USB 3.0
Bustyp	USB 3.0
Industrienormen	USB 3.1 Gen 1 (USB 3.0) - abwärtskompatibel mit USB 2.0 und 1.1
Chipset-ID	VIA/VLI - VL817

---

#### Leistung

Max. Datenübertragungsrate	5 Gbit/s
Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s
UASP-Unterstützung	Ja
MTBF	841.302 Stunden

---

#### Steckverbinder

Steckverbindertyp(en)	USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps) USB Type-C (24-polig) USB 3.0 (5Gbps)
-----------------------	--

---

#### Software

Betriebssystemkompatibilität	Betriebssystemunabhängig; erfordert keine zusätzlichen Treiber oder Software
------------------------------	--

---

#### Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	Freier USB Type-C-Anschluss - USB 3.0 (5 Gbit/s)  Die gesamte verfügbare Leistung des HB30C4AIB basiert auf der verfügbaren Eingangsleistung und wird von allen nachgeschalteten Anschlüssen gemeinsam genutzt.
--------------------------------	---

---

#### Anzeiger

LED-Anzeiger	Anschlussleistung
--------------	-------------------

---

#### Strom

Mit Stromadapter	USB-betrieben
------------------	---------------

---



Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Lagertemperatur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Feuchtigkeit	20 bis 80% relative Luftfeuchtigkeit (nicht kondensierend)

---

Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Formfaktor	Kompakt
Gehäusetypp	Kunststoff
Kabellänge	9.8 in [25 cm]
Produktlänge	3.3 in [85.0 mm]
Produktbreite	1.4 in [34.9 mm]
Produktlänge	0.8 in [19.2 mm]
Produktgewicht	1.5 oz [42.0 g]

---

Verpackungsinformationen

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)	3.7 oz [106.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	Hub
	Kurzanleitung

---

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

