

# StarTech.com 4-PORT SELF-POWERED USB-C HUB WITH INDIVIDUAL ON/OFF SWITCHES

**Artikelnummer** 999507951

**Gewicht** 1kg

**Länge** 1mm

**Breite** 1mm

**Höhe** 1mm



## Produktbeschreibung

Dieser 4-port USB 3.2 Gen 1 (5Gbit/s) Hub fügt einem Computer vier USB Typ-A Anschlüsse hinzu, wobei jeder Anschluss über einen individuellen Ein/Aus Schalter verfügt. Der USB Hub wird über einen inklusiven Netzteil Adapter mit Eigenstrom betrieben. Er wird mit einem USB-A oder USB-C Anschluss an einem Laptop oder Desktop Computer verbunden.

- **Vier Ein/Aus Schalter**

Die vier Anschlüsse des USB Hubs verfügen über einen Betriebsschalter, mit dem der Daten-/Stromanschluss des Computers an das angeschlossene Gerät abgeschaltet werden kann, wenn es nicht benutzt wird. Das bedeutet, dass Sie einzelne USB-Anschlüsse ausschalten können, um den Stromverbrauch zu senken, ohne dass Sie das Gerät oder das Kabel physisch abtrennen müssen. Außerdem kann diese Funktion die Privatsphäre schützen, indem sie Kameras oder externe Geräte mit sensiblen Daten ausschaltet, wenn sie nicht benutzt werden.

- **Betreiben und Laden von USB-Geräten**

Der USB Hub wird mit einem inklusiven 36W Netzteil betrieben. Dadurch unterstützen alle sieben Anschlüsse dieses USB Hubs BC 1.2 und liefern gleichzeitig 1,5 A (7,5 W) Strom (30 W insgesamt), wodurch er ideal zum Aufladen von batteriebetriebenen USB-Geräten wie Smartphones und Tablets geeignet ist und gleichzeitig eine Datenverbindung bietet. Der USB Hub kann mit oder ohne angeschlossenen Host Computer betrieben werden und unterstützt sowohl CDP (Charging Downstream Port) als auch DCP (Dedicated Charging Port) Anwendungen.

- **Vier USB Anschlüsse hinzufügen, um USB Geräte zu verbinden**

Der 4-port USB 3.2 Gen 1 (5Gbit/s) Hub erweitert die USB-Verbindungs möglichkeiten eines Computers durch Hinzufügen von vier USB-A Anschläßen an einem einzigen USB-A oder USB-C Anschluss. Der USB Hub ist rückwärtskompatibel mit älteren USB 2.0 (480Mbit/s) Geräten und unterstützt somit eine umfassende Palette moderner und älterer USB-Geräte wie externe Speichergeräte (Thumb Drives, HDDs/SSDs), HD-Kameras, Mäuse, Tastaturen, Webcams und USB-Headsets. USB 3.2 Gen 1 (5Gbit/s) wird auch als USB 3.2 Gen 1 (5Gbit/s) und USB 3.0 (5Gbit/s) bezeichnet.

- **Problemlose, Plug-and-Play Installation**

Der USB Hub mit 4 Anschläßen ist betriebssystemunabhängig und unterstützt alle Betriebssysteme, einschließlich Windows, macOS, Chrome OS, iPad OS und Android, und wird automatisch installiert, wenn er mit einem Computer verbunden wird. Um eine breite Kompatibilität mit USB-Geräten zu gewährleisten, sind einzelne 1 m lange USB-A und USB-C Host-Kabel im Lieferumfang enthalten. Dieses Produkt wird 2 Jahre lang unterstützt inklusive einen lebenslangen kostenlosen, mehrsprachigen technischen Kundendienst (24/5).

## Produkteigenschaften

<b>Produktyp</b>	Hub
<b>Service und Support - Typ</b>	2 Jahre Garantie
<b>Leistungsaufnahme im Betrieb</b>	36 Watt
<b>Netzwerk - Typ</b>	Hub
<b>Statusanzeiger</b>	Verbindungsstatus
<b>Netzwerk - Formfaktor</b>	Desktop
<b>Prozessornummer</b>	VL817
<b>Farbkategorie</b>	Grau
<b>Ports - Typ</b>	USB 3.2 Gen 1
<b>Untertyp</b>	USB
<b>Anz. Anschlüsse</b>	4
<b>Bereitgestellte Schnittstelle - Schnittstellen</b>	4 x USB 3.2 Gen 1 Type A Battery Chargin, 1 x USB 3.2 Gen 1 Type B Host

## Weitere Bilder

