

6 Port USB 3.0 / 2.0 Hub mit 2A Ladeanschluss - 2x USB 3.0 und 4x USB 2.0

Produkt-ID: ST7320USBC



Der 6-Port-USB 3.0/2.0-Combo-Hub ST7320USBC verfügt über einen speziellen dedizierten Ladeanschluss mit hoher Leistung, mit dem USB-Geräte mit bis zu 2 A geladen werden können. Gleichzeitig können einem Computer über einen einzigen USB 3.0-Hostanschluss 2x USB 3.0- und 4x USB 2.0-Ports hinzugefügt werden.

Der Hub umfasst einen externen Stromadapter, mit dessen Hilfe einige portable elektronische Geräte (z. B. iPhone® oder anderes Smartphone) sogar ohne USB-Anschluss zu einem Hostcomputer aufgeladen werden können.

Mit einem einzigartigen Design von USB-Ports entlang 3 Seiten des Hubs und als Kombination von USB 2.0- und 3.0-Ports ist dieser vielseitige und flexible USB-Hub hervorragend für Laptop- und Desktop-Computer geeignet.

Der USB 3.0/2.0-Hub ST7320USBC wird mit 2-jähriger StarTech.com-Garantie sowie kostenloser technischer Betreuung für die gesamte Lebensdauer geliefert.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

### Anwendungen

- Fügen Sie einem Computersystem mehrere USB 3.0- und USB 2.0-Anschlüsse hinzu, um weitere Geräteanschlüsse zu unterstützen
- Erweitern Sie die Reichweite eines USB-Geräts, indem Sie den Hub als Zwischenverstärker nutzen.
- Aufladen eines Smartphones

- Machen Sie schwer zugängliche USB-Ports leichter zugänglich, indem Sie den Hub an einem komfortablen Ort (innerhalb der Kabelreichweite) platzieren
- Laden von portablen Geräten mit hohem Strombedarf (z. B. Tablet-PCs), für deren Aufladung spezielle USB-Ports mit hoher Stromversorgung erforderlich sind

## Merkmale

- 2x USB 3.0- und 4x USB 2.0-Ports, die gleichzeitig genutzt werden können
- Dedizierter 2 A USB-Ladeport mit hoher Stromversorgung (DCP)
- SuperSpeed USB 3.0-Host-konforme Schnittstelle mit Unterstützung für Datenbandbreiten bis zu 5 Gbit/s
- Wird mit einem 20 Watt-Netzadapter und einem Host-USB 3.0-Kabel geliefert
- Universelle, plattformübergreifende Kompatibilität ohne Treiberinstallation

---

### Hardware

Garantiebestimmung	2 Years
USB-C-Geräteanschlüsse	Nein
USB-C-Hostanschluss	Nein
Schnellladeanschlüsse	Ja
Ports	7
Schnittstelle	USB 3.0
Bustyp	USB 3.0
	USB 3.0
Chipset-ID	VIA/VLI - VL813

---

### Leistung

Typ und Rate	USB 3.0 - 4.8 Gbit/s
	USB 2.0 - 480 Mbit/s

---



## Steckverbindungen

Externe Ports	USB Type-B (9-polig) USB 3.0
	USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)
	USB Type-A (4-polig) USB 2.0

## Software

Betriebssystemkompatibilität	OS Independent
------------------------------	----------------

## Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	Verfügbarer USB 3.0 oder 2.0-Port
--------------------------------	-----------------------------------

## Anzeiger

LED-Anzeiger	Strom
--------------	-------

## Strom

Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
Eingangsspannung	100 - 240 AC
Eingangsstrom	0.6 A
Ausgangsspannung	5 DC
Ausgangsstrom	4 A
Steckertyp	H
Stromverbrauch	20

## Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 85°C (32°F to 185°F)
Lagertemperatur	-10°C to 95°C (14°F to 203°F)
Feuchtigkeit	5 bis 90 % relative Luftfeuchtigkeit

## Physische Eigenschaften

Farbe	Schwarz
-------	---------



Formfaktor	Desktop
Gehäusetyp	Kunststoff
Produktlänge	3.9 in [99.0 mm]
Produktbreite	2.4 in [60.0 mm]
Produkthöhe	0.8 in [20.0 mm]
Produktgewicht	2.6 oz [74.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Paketmenge	1
Package Length	5.5 in [14.0 cm]
Package Width	4.7 in [12.0 cm]
Package Height	3.2 in [82.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	14.5 oz [412.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	USB 3.0 Kabel
	Universal-Stromadapter (NA/JP, EU, UK, ANZ)
	Anleitung
	6 Port USB Hub

---

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

