

## 4 Port SuperSpeed USB 3.0 Hub - Schwarz

Produkt-ID: ST4300USB3EU



Mit dem 4-Port-Superspeed-USB 3.0-Hub ST4300USB3EU können Sie dem Host-Computersystem 4 zusätzliche USB 3.0-Ports über einen einzigen USB 3.0-Anschluss hinzufügen.

Dieser USB 3.0-Hub ist abwärts kompatibel mit USB 2.0 und USB 1.x und unterstützt somit weiterhin ältere USB-Geräte und kann als Hub in älteren Systemen ohne USB 3.0-Port verwendet werden.

Dank der Möglichkeit, USB 3.0/2.0/1.x-Geräte in beliebiger Kombination zu verwenden, und dank des mitgelieferten, optional verwendbaren externen Netzadapters bietet dieser Hub höchste Vielseitigkeit und Mobilität.

Wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

## Zertifikate Berichte und Kompatibilität

### Anwendungen

- Erweitern Sie die USB 3.0-Möglichkeiten durch zusätzliche Ports.
- Erweitern Sie die Reichweite eines USB-Geräts, indem Sie den Hub als Zwischenverstärker nutzen.
- Machen Sie schwer zugängliche USB-Ports leichter zugänglich, indem Sie den Hub an beliebiger Stelle innerhalb der Reichweite des Kabels positionieren.

### Merkmale

- Abwärts kompatibel mit USB 2.0- und USB 1.0/1.1-Geräten
- Kompakter, Desktop-ähnlicher Formfaktor
- Vier USB-Ports des Typs A, die gleichzeitig leicht zugänglich sind
- Plug und Play- und Hot-Swap-kompatibel
- SuperSpeed USB 3.0-konform mit Datenübertragungsraten von bis zu 5 GBit/s
- Unterstützt USB 3.0/2.0/1.x-Geräte gleichzeitig bei voller Bandbreite
- Provides up to 900mA on any port up to a maximum of 2000mA total

---

#### Hardware

Garantiebestimmung	2 Years
USB-C-Geräteanschlüsse	Nein
USB-C-Hostanschluss	Nein
Schnellladeanschlüsse	Nein
Ports	4
Schnittstelle	USB 3.0
Chipset-ID	VIA/VLI - VL811+

---

#### Leistung

Max. Datenübertragungsraten	5 Gbit/s
-----------------------------	----------

---

#### Steckverbindungen

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

---

#### Software

Betriebssystemkompatibilität	OS Independent; No additional drivers or software required
------------------------------	------------------------------------------------------------

---



Spezielle  
Hinweise/Anfo  
rderungen

System- und Kabelanforderungen	USB 3.0 oder 2.0 oder 1.x-konformer Host-Controller mit verfügbarem Port.
-----------------------------------	------------------------------------------------------------------------------

---

Anzeiger

LED-Anzeiger	Stromversorgung (Blau)
--------------	------------------------

---

Strom

Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
Total USB Power Output	10W
Eingangsspannung	100 - 240 AC
Ausgangsspannung	5 DC
Ausgangsstrom	2A
Polarität der Mittelspitze	Positiv
Steckertyp	M
Stromverbrauch	10

---

Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Lagertemperatur	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Feuchtigkeit	5 bis 85 % relative Luftfeuchtigkeit

---

Physische  
Eigenschaften

Farbe	Schwarz
Formfaktor	Desktop
Gehäusetyyp	Kunststoff
Produktlänge	3.7 in [95.0 mm]
Produktbreite	2.7 in [68.0 mm]



Produktgröße	0.9 in [23.0 mm]
Produktgewicht	1.9 oz [55.0 g]

---

Verpackungsinformationen

Package Length	8.3 in [21.0 cm]
Package Width	5.9 in [15.0 cm]
Package Height	3.1 in [80.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	15.5 oz [440.0 g]

---

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	Netzadapter
	USB 3.0-Kabel
	USB 3.0 Hub
	Anleitung

---

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

