

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 3.2 Gen 1/2.0-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 3.2 Gen 1-Hostanschluss 2x USB 3.2 Gen 1- 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 3.2 Gen 1/2.0-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
- Aufladen eines Smartphones
- Laden von portablen Geräten mit hohem Strombedarf (z. B. Tablet-PCs), für deren Aufladung spezielle USB-Ports mit hoher Stromversorgung erforderlich sind
- Machen Sie schwer zugängliche USB-Ports leichter zugänglich, indem Sie den Hub an einem komfortablen Ort (innerhalb der Kabelreichweite) platzieren
- Erweitern Sie die Reichweite eines USB-Geräts, indem Sie den Hub als Zwischenverstärker nutzen.

Merkmale

- 2x USB 3.2 Gen 1- und 4x USB 2.0-Ports, die gleichzeitig genutzt werden können
- Dedizierter 2 A USB-Ladeport mit hoher Stromversorgung (DCP)
- Wird mit einem 20 Watt-Netzadapter und einem Host-USB 3.2 Gen 1-Kabel geliefert
- Universelle, plattformübergreifende Kompatibilität ohne Treiberinstallation
- SuperSpeed USB 3.2 Gen 1-Host-konforme Schnittstelle mit Unterstützung für Datenbandbreiten bis zu 5 Gbit/s

Hardware

Garantiebestimmungen	2 Years
USB-C-Geräteanschlüsse	Nein
USB-C-Hostanschluss	Nein
Schnellladeanschlüsse	Ja
Ports	7
Schnittstelle	USB 3.2 Gen 1 (5Gbit/s)
Bustyp	USB 3.2 Gen 1 (5Gbit/s)
	USB 3.2 Gen 1 (5Gbit/s)
Chipset-ID	VIA/VLI - VL813

Leistung		
Typ und Rate	USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s	
	USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s	
Steckverbinder		
Externe Ports	2 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)	
	1 - USB 3.2 Typ-B (9-polig, Gen 1, 5Gbit/s)	
	4 - USB 2.0 Typ-A (4 pin, 480Mbit/s)	
Software		
Betriebssystemkompatibilität	OS Independent	
Spezielle Hinweise/Anforderungen		
System- und Kabelanforderungen	Verfügbarer USB 3.0 oder 2.0-Port	
Anzeiger		
LED-Anzeiger	1 - Strom	
Strom		
Mit Stromadapter	Mit Netzadapter	
Eingangsspannung	100 - 240 AC	
Eingangsstrom	1.5 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 [2.0 cm]
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	1 - 6 Port USB Hub
	1 - USB 3.0 Kabel
	4 - Universal-Stromadapter (NA/JP, EU, UK, ANZ)
	1 - Anleitung

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