

10-Port USB-C Hub, 8x USB-A + 2x USB-C, Self-Powered met 65W Power Supply, USB 3.1 10Gbps, Desktop/Laptop USB Hub met 0.9m USB-IF Gecertificeerde Locking Kabel, USB Type C Hub

Productcode: 10G8A2CS-USB-C-HUB



Voeg tien USB 3.2 Gen 2 (10Gbps) poorten (8x USB-A, 2x USB-C) toe aan een USB-C computer met behulp van deze 10-Port USB-C Hub. De USB Hub werkt op eigen voeding met de meegeleverde power adapter. De USB Hub is voorzien van Overcurrent Protection (OCP). OCP helpt voorkomen dat randapparaten te veel stroom verbruiken en hierdoor uitvallen, waardoor ook computers onverwacht kunnen worden uitgeschakeld. Ondersteuning voor Wake On USB maakt het mogelijk voor USB randapparaten om de computer uit stand-by of andere energiebesparende/slaapmodi te halen.

De USB-hub deelt 10Gbps bandbreedte afkomstig van het USB-hostapparaat, waardoor snelle datatransfers voor krachtige toepassingen mogelijk zijn. De USB-hub is backwards compatible met eerdere USB-versies, waaronder USB 3.2 Gen 1 (5Gbps), USB 2.0 (480Mbps) en USB 1.1 (12Mbps). Hij beschikt over acht USB-A poorten en twee USB-C poorten. Deze combinatie van poorten biedt ondersteuning voor een breed scala aan moderne en oudere USB-apparaten, zoals externe opslagapparaten (bijv. thumb drives, HDD's/SSD's), HD-camera's (bijv. webcams), muizen, toetsenborden en USB-headsets.

De USB-hub gebruikt eigen voeding via de 65W power adapter. De hub beschikt over twee USB BC 1.2 poorten (1x USB-A, 1x USB-C), die elk 2,4A (12W) gelijktijdig vermogen leveren, ideaal om batterij gevoede USB apparaten zoals smartphones en tablets op te laden, terwijl er ook een dataverbinding is. Deze poorten leveren stroom met of zonder aangesloten hostcomputer, met ondersteuning voor zowel CDP (Charging Downstream Port) & DCP (Dedicated Charging Port) toepassingen. De hub beschikt over vier USB-A, en één USB-C poort die elk de USB 3.2 standaard van 0,9A (4,5W) stroom leveren. De meegeleverde power adapter zorgt ervoor dat alle poorten altijd voldoende stroom leveren, ongeacht het aantal aangesloten apparaten.

Een hoogwaardige 0.91m USB-IF gecertificeerde USB-C hostkabel wordt meegeleverd. De kabel is voorzien van een connector met schroefvergrendeling voor een veilige en betrouwbare verbinding met de USB-hub. De Thermoplastic Elastomer (TPE) kabelmantel is zachter en flexibeler dan kabels met

een PVC-mantel.

De 10-Port USB Hub is OS onafhankelijk en ondersteunt alle besturingssystemen, waaronder Windows, macOS, ChromeOS, iPadOS en Android. De installatie gebeurt automatisch bij aansluiting op een hostcomputer.

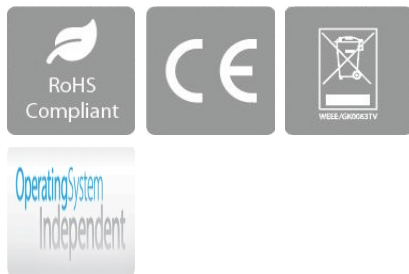
Mount the USB Hub to a wall, desk, or VESA mount, using StarTech.com hub mounts: SSPMSVESA or SSPMSUDWM.

StarTech.com Connectivity Tools zijn ontwikkeld om prestaties en veiligheid te verbeteren en is het enige softwarepakket op de markt dat compatibel is met een grote verscheidenheid aan IT-connectiviteitsaccessoires. De toepasselijke software voor dit product is het USB Event Monitoring Utility. Gebruik deze utility om alle aangesloten USB-apparaten te volgen en te loggen.

Voor uitgebreide informatie en om de StarTech.com Connectivity Tools te downloaden, kunt u terecht op: [www.StarTech.com/connectivity-tools](http://www.StarTech.com/connectivity-tools)

Dit product geniet van een StarTech.com garantie van 2 jaar en gratis 24/5 levenslange technische ondersteuning.

## Certificaties, rapporten en compatibiliteit



## Toepassingen

- Sluit tien USB-randapparaten (8x USB-A, 2x USB-C) aan op een met USB-C uitgeruste laptop of desktop
- Laadt USB-apparaten met of zonder aangesloten hostcomputer, met ondersteuning voor zowel CDP (Charging Downstream Port) & DCP (Dedicated Charging Port) modes

## Eigenschappen

- 10-PORT USB-C HUB: USB 3.2 Gen 2 (10Gbps) expansion hub voorzien van een USB-C host connector met 10x downstream USB poorten (8x USB-A, 2x USB-C); Self-powered met meegeleverde voeding
- INCL. 65W POWER ADAPTER: Power Adapter zorgt voor voldoende stroom; 2x USB BC 1.2 poorten (1x USB-C, 1x USB-A) leveren elk 12W voor het laden van apparaten met Charging Data Port &

Dedicated Charging Port modes; Andere poorten leveren 4,5W

- **USB-IF GECERTIFICEERDE HOST KABEL:** Inclusief Premium 0,91m USB-C host kabel; USB-IF gecertificeerd; Flexibele en duurzame TPE mantel; Met schroefvergrendeling op de USB-C poort voor een betrouwbare en veilige verbinding met de USB-hub
- **IT PRO PRESTATIES:** Overcurrent Protection (OCP) voorkomt overmatig stroomverbruik en bijhorend uitval van randapparatuur; Wake On USB wekt desktop/laptop uit slaapstand; Bureau/wand/VESA montage met SSPMSUDWM & SSPMSVESA (apart verkrijgbaar)
- **ONS VOORDEEL:** IT Pro Connectivity Tools beschikbaar om USB veiligheid op Windows systemen te verbeteren; USB Event logging met timestamps om admins potentiële schadelijke apparaten te helpen identificeren; Werkt met USB-C en Thunderbolt 3/4

---

#### Hardware

Garantiebeleid	2 Years
Snellaadpoort(en)	Ja
Poorten	10
Type kabelmantel	TPE - Thermoplastic Elastomers
Interface	USB 3.2 Gen 2 (10 Gbps)
Bus type	USB 3.2 Gen 2 10Gbps
Industriestandaarden	USB 3.2 Gen 2 (10Gbps) - Backward compatible with USB 3.2 Gen 1 (5Gbps), USB 2.0, and USB 1.1
Chipsetcode	VIA - VL822-Q7 VIA - VL162

---

#### Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	10 Gbps (USB 3.2 Gen 2)
Type en snelheid	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
UASP ondersteuning	Ja

---

#### Connector(en)

Externe poorten	7 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 2, 10Gbps) 1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)
-----------------	---

		1 - USB 3.2 Type-A (9 Pin, Gen 2, 10Gbps, 15W Power)
		1 - USB 3.2 Type-C (24 Pin, Gen 2, 10Gbps, 15W Power)
	Hostaansluitingen	1 - USB 3.2 Type-C (24 pin, Gen 2, 10Gbps)
<hr/>		
Software	Besturingssystemen	Onafhankelijk van besturingssysteem - geen installatie van drivers of software nodig
<hr/>		
Speciale opmerkingen / vereisten	Notitie	USB 3.2 Gen 2 (10Gbps) is ook bekend als USB 3.1 Gen 2 (10Gbps).  De basis van de USB-hub kan tijdens normaal gebruik temperaturen tot 75°C bereiken.
<hr/>		
Indicatoren	LED-indicatoren	1 - Status LED - Groen: Vast (Power is aan, USB HUB is verbonden met een host), Slow Pulse (Power is aan, USB HUB is niet aangesloten op een host), Off (Power is niet aangesloten, USB Hub staat uit)
<hr/>		
Voeding	Voedingsbron	Inclusief wisselstroomadapter
	Ingangsspanning	110V-240V AC
	Uitgangsspanning	19V DC
	Uitgangsstroom	3.42 A
	Polariteit pin midden	Positief
	Stekkertype	M
	Vermogensopname	65 W
<hr/>		
Gebruiksomgeving	Bedrijfstemperatuur	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
	Opslagtemperatuur	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)
	Vochtigheid	0% ~ 95% RH (geen condensatie) bij 25°C

---

Fysieke eigenschappen

Kleur	Space grijs
Vormfactor	Desktop
Type behuizing	Santoprene - Thermoplastic Rubber (TPE)
Kabellengte	3.3 ft [1 m]
Lengte product	4.5 in [11.5 cm]
Breedte product	3.1 in [8.0 cm]
Hoogte product	1.2 in [3.0 cm]
Gewicht product	10.1 oz [287.0 g]

---

Verpakkingsinformatie

Verpakkingsaantal	1
Package Length	1.0 in [2.5 cm]
Package Width	6.7 in [17.0 cm]
Package Height	3.7 in [9.3 cm]
Verzendgewicht (verpakt)	10.1 oz [287.0 g]

---

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	1 - USB Hub
	1 - USB-C hostkabel
	1 - Universele Power Adapter (NA, EU, UK)

---

\* Uitvoering en specificaties van het product zijn zonder aankondiging vatbaar voor wijzigingen.