

7-Port Self-Powered USB-C Hub met Individuele On/Off Schakelaars, USB 3.0 5Gbps Expansion Hub met Power Supply, Desktop/Laptop USB-C naar USB-A Hub, USB Type C Hub met BC 1.2

Productcode: 5G7AIBS-USB-HUB-EU



Deze 7-Port USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) Hub voegt zeven USB Type-A poorten toe aan een computer, met het extra voordeel dat elke poort een individuele on/off schakelaar heeft. De USB-hub werkt op eigen voeding met een meegeleverde voedingsadapter. De hub kan worden aangesloten op een USB-A of USB-C-poort van een laptop of desktopcomputer.

De zeven poorten van de USB-hub zijn voorzien van een on/off schakelaar om de data-/stroomverbinding van de computer met het aangesloten apparaat uit te schakelen wanneer deze niet wordt gebruikt. Dit betekent dat u afzonderlijke USB-poorten kunt uitschakelen om het stroomverbruik te verminderen, zonder dat u het apparaat of de kabel hoeft los te koppelen. Deze functie is ook handig om de privacy te waarborgen door camera's of externe opslagapparaten met gevoelige gegevens uit te schakelen wanneer ze niet in gebruik zijn.

Dankzij een meegeleverde 65W power adapter heeft de self-powered USB-hub een eigen stroomvoorziening. Hierdoor worden de vier poorten van deze USB-hub ondersteund door BC 1.2, waardoor gelijktijdig 1,5A (7,5W) stroom kan worden geleverd (52.5W totaal). Hierdoor is deze hub ideaal voor het opladen van USB-apparaten die op batterijen werken, zoals smartphones en tablets, terwijl er ook een dataverbinding is. De USB-hub levert stroom met of zonder aangesloten host-computer, met ondersteuning voor zowel CDP (Charging Downstream Port) & DCP (Dedicated Charging Port) toepassingen.

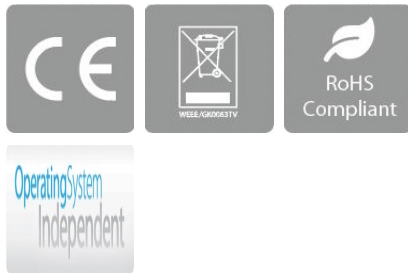
De 7-port USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) hub breidt de USB-connectiviteit van een computer uit door vier USB-A poorten toe te voegen aan een enkele USB-A of USB-C poort. De USB-hub is backwards compatible met oudere USB 2.0 (480Mbps) apparaten, en verzekert ondersteuning voor een breed scala aan moderne en legacy USB-apparaten zoals externe opslagapparaten (thumb drives, HDDs/SSD's), HD Camera's, muizen, toetsenborden, webcams en USB-headsets.

USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) is ook bekend als USB 3.1 Gen 1 (5Gbps) en USB 3.0 (5Gbps).

De 7-ports USB-hub is OS-onafhankelijk en ondersteunt alle besturingssystemen, waaronder Windows, macOS, Chrome OS, iPad OS en Android, en wordt automatisch geïnstalleerd bij aansluiting op een computer. Om brede compatibiliteit met USB-hostapparaten te garanderen, worden afzonderlijke USB-A- en USB-C-hostkabels van 1 meter meegeleverd.

De USB hub geniet van een StarTech.com garantie van 2 jaar en gratis 24/5 levenslange technische ondersteuning.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit



Toepassingen

- Connect external storage devices (thumb drives, HDDs/SSDs), HD Cameras, mice, keyboards, webcams, and USB headsets to a computer
- Turn off devices when they're not in use

Eigenschappen

- **7-PORT USB 5Gbps HUB:** Vergroot de connectiviteit van uw USB Type-C/USB Type-A laptop of desktop computer door 7x USB-A poorten toe te voegen met individuele poortschakelaars - USB 3.2/3.1 Gen 1 (5Gbps) - Self powered hub met meegeleverde 65W power adapter
- **INDIVIDUAL PORT SWITCHES:** Each USB-A port has its own on/off switch (w/LED) that toggles power/data to the USB device connected to the port; Save energy & ensure privacy by turning off SSD/thumb drives, web cams, headsets, etc. when not in use
- **STROOM & OPLADEN:** Ondersteunt BC 1.2, en levert gelijktijdig 1,5 A (7,5 W) stroom (52.5W totaal) - Levert stroom met of zonder aangesloten hostcomputer met ondersteuning voor CDP & DCP - Ideaal voor telefoon en tablet - 65W Power Adapter Meegeleverd
- **APPLICATIONS:** Includes 3.3ft (1m) USB-C & USB-A host cables to support both USB-A & USB-C host computers; Ideal for peripherals such as external storage devices, thumb drives, HD Cameras and USB 2.0 devices like mice, keyboards, webcams, and USB headsets
- **COMPATIBILITY:** USB expansion hub is OS independent, supporting Windows, macOS, Linux, iPadOS, Chrome OS, Android; Compatible with Thunderbolt 3/4 & USB 3.0/2.0/1.1/1.0 host computers

Hardware

Garantiebeleid	2 Years
USB-C apparaat poort(en)	Nee
USB-C hostverbinding	Ja
Snellaadpoort(en)	Ja
Poorten	7
Interface	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Bus type	USB-A USB-C
Industriestandaarden	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Chipsetcode	VIA - VL817

Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	5 Gbit/s
Type en snelheid	USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s
UASP ondersteuning	Ja
MTBF	50.000 uur

Connector(en)

Externe poorten	7 - USB 3.2 Type-A with BC 1.2 (9 pin, Gen 1, 5Gbps, 7.5W Power)
Hostaansluitingen	1 - USB Type-B (9-polig) USB 3.0

Software

Besturingssystemen	Besturingssysteem onafhankelijk; geen extra stuurprogramma's of software vereist
--------------------	--

Indicatoren

LED-indicatoren	7 - USB Poort Host Connectie LEDs - Blauw
-----------------	---



Voeding

Voedingsbron	Inclusief wisselstroomadapter
Ingangsspanning	110V-240V AC
Uitgangsspanning	20V DC
Uitgangsstroom	3.25A
Polariteit pin midden	Positief
Stekkertype	M
Vermogensopname	65W

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Opslagtemperatuur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Vochtigheid	10% - 90% rel. vochtigheid (niet-condenserend)

Fysieke eigenschappen

Kleur	Space grijs
Type behuizing	Kunststof
Lengte product	2.3 in [5.9 cm]
Breedte product	7.4 in [18.8 cm]
Hoogte product	0.8 in [2.1 cm]
Gewicht product	0.0 oz [0.0 g]

Verpakkingsinformatie

Package Length	6.5 in [16.5 cm]
Package Width	8.6 in [21.8 cm]
Package Height	2.4 in [6.2 cm]
Verzendgewicht (verpakt)	11.0 lb [5.0 kg]



Wat wordt er
meegeleverd

Meegeleverd

1 - USB Hub

1 - 3.3 ft. [1 m] USB-C to USB-B Host Cable

1 - 3.3 ft. [1 m] USB-A to USB-B Host Cable

1 - Power Adapter (EU, UK)

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

