

4-Port USB Hub, USB 3.0 5Gbps, Bus Powered USB-A naar 4x USB-A Hub met  
Optionele Extra Power Input, Compacte Desktop/Laptop USB Hub, 30cm Kabel, USB 3.0  
Expansion Hub

Productcode: 5G4AB-USB-A-HUB



Deze USB Hub kan vier USB-A 3.2 Gen 1 (5Gbps) poorten toevoegen aan een USB-A desktop of laptop computer. De USB-hub wordt aangesloten op een USB-A-poort op de computer door middel van de ingebouwde 30 cm lange hostkabel. De USB-hub is backwards compatibel met USB 2.0 (480Mbps) apparatuur, en biedt ondersteuning voor een breed scala aan moderne en oudere USB-randapparatuur (bijv. thumb drives, externe HDD's/SSD's, HD-camera's, muizen, toetsenborden, webcams en audio headsets). De USB-hub is compact van formaat, waardoor deze gemakkelijk mee te nemen is op reis.

De USB-hub kan zowel enkel met busvoeding werken, maar beschikt tevens over een Micro USB power input die kan worden aangesloten op een USB power adapter (niet meegeleverd), en zo tot 4,5W (5V/0,9A) stroom levert als aanvulling van de 4,5W busvoeding van de USB-host. Deze flexibiliteit is ideaal voor toepassingen waar extra vermogen nodig kan zijn, zoals het aansluiten van een hoog vermogen USB-apparaat, zoals een externe SSD, terwijl de andere poorten worden gebruikt om apparaten met een lager stroomverbruik aan te sluiten. De downstream poorten kunnen elk tot 4,5W stroom leveren aan de aangesloten randapparatuur. Voor extra bescherming van deze USB-hub en het aangesloten hostapparaat is de USB-hub voorzien van Overcurrent Protection (OCP). OCP voorkomt dat defecte USB-randapparatuur meer stroom trekt dan veilig is toegewezen.

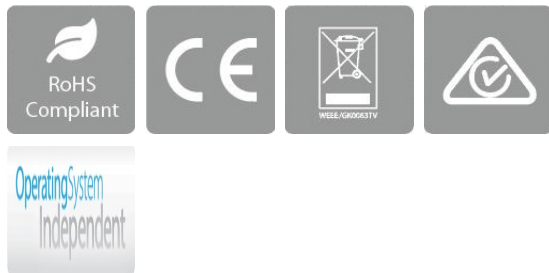
Dit apparaat is OS-onafhankelijk en ondersteunt alle besturingssystemen, waaronder Windows, macOS, ChromeOS en Android. De Hub wordt automatisch herkend, geconfigureerd en geïnstalleerd bij aansluiting op een hostcomputer, Lenovo X1 Carbon en Dell XPS. De extra lange ingebouwde USB-A-hostkabel van 30cm maakt een snelle en handige installatie mogelijk en vermindert de belasting van de aansluitingen op 2-in-1-apparaten, zoals de Surface Pro 7 en laptops op stijfjazzers.

StarTech.com Connectivity Tools zijn ontwikkeld om prestaties en beveiliging te verbeteren en zijn het enige softwarepakket op de markt dat compatibel is met een groot aantal IT-connectiviteitsaccessoires. De bijpassende software voor dit product is het USB Event Monitoring Utility. Gebruik dit hulpprogramma om alle aangesloten USB-apparaten te traceren en te loggen.

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

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

## Certificaties, rapporten en compatibiliteit



## Toepassingen

- Sluit vier USB-A-randapparaten aan op een laptop of desktop met USB-A.
- Ideaal voor reizen tussen huis en kantoor

## Eigenschappen

- **4 PORT USB HUB:** Bus-powered USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) expansion hub heeft een USB-A host connector en 4x USB-A poorten - Ondersteunt Overcurrent Protection (OCP) & Wake on USB - 4,5W Power wordt verdeeld tussen 4 downstream poorten, met max 4,5W per poort
- **EXTRA STROOMVOORZIENING:** De USB hub beschikt over een Micro USB power input (kabel apart verkrijgbaar) om 4,5W (5V/0,9A) extra stroom aan de hub te leveren wanneer extra stroom nodig is, zoals bij gebruik van krachtige USB-apparaten zoals SSD-schijven
- **COMPATIBILITEIT:** OS onafhankelijk - Ondersteunt alle besturingssystemen, inclusief Windows, macOS, Linux, ChromeOS, Android - Compatibel met USB Type-A host apparaten zoals Lenovo X1 Carbon, Dell XPS, Microsoft Surface - Werkt met USB 2.0 apparatuur
- **EXTRA LANGE KABEL:** Bus-Powered USB-dongle met compacte behuizing, ideaal voor op reis - Ingebouwde extra lange hostkabel van 30cm voor eenvoudige installatie en minder connectorbelasting op 2-in-1 apparaten, zoals de Surface Pro 7 en laptops op standaards
- **TOEPASSINGEN:** Voeg 4x USB-A poorten toe vanuit één USB-A poort en sluit randapparatuur aan zoals toetsenbord/muis, USB SSD's en USB sticks - Ideaal voor desktops/laptop met beperkte USB poorten - USB Event Monitoring utility kan worden gedownload

## Hardware

Garantiebeleid	2 Years
USB-C apparaat poort(en)	Nee
USB-C hostverbinding	Nee
Snellaadpoort(en)	Nee
Poorten	4
Interface	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Bus type	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps)
Industriestandaarden	USB 3.2 Gen 1 - Backwards compatibel met USB 2.0 en 1.1
Chipsetcode	VIA - VL817

## Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	5 Gbps (USB 3.2 Gen 1)
Type en snelheid	USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s
UASP ondersteuning	Ja

## Connector(en)

Externe poorten	4 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps)
	1 - USB Micro-B (5 pin) (Power)
Hostaansluitingen	1 - USB 3.2 Type-A (9 pin, Gen 1, 5Gbps)

## Speciale opmerkingen / vereisten

System- en kabelvereisten	Een hostcomputer met een beschikbare USB-A-poort.  (Optioneel - wanneer de USB-busvoeding onvoldoende is) USB Voedingsbron met USB Micro-B hostkabel om extra stroom te kunnen leveren aan de USB-hub (tot 4,5W).
Notitie	USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) is ook bekend als USB 3.1 Gen 1

(5Gbps) en USB 3.0 (5Gbps).

---

Voeding

Voedingsbron	Busvoeding
--------------	------------

---

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Opslagtemperatuur	-40°C to 80°C (-40°F to 176°F)
Vochtigheid	0% ~ 85% RH (niet condenserend)

---

Fysieke eigenschappen

Kleur	Space grijs
Vormfactor	Compact
Type behuizing	Kunststof
Kabellengte	11.8 in [30 cm]
Lengte product	16.5 in [42.0 cm]
Breedte product	2.1 in [5.4 cm]
Hoogte product	0.6 in [1.6 cm]
Gewicht product	2.9 oz [82.0 g]

---

Verpakkingsinformatie

Verpakkingsaantal	1
Package Length	6.7 in [17.0 cm]
Package Width	5.6 in [14.2 cm]
Package Height	1.2 in [3.0 cm]
Verzendgewicht (verpakt)	4.7 oz [133.0 g]

---

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	1 - USB Hub
-------------	-------------

---

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