

4 Port USB 3.0 Hub - USB-A naar 4x USB 3.0 Type-A met 1x On/Off Switch per Poort - SuperSpeed USB 3.2 Gen 1 (5Gbps) - USB Bus Powered - Compact - 25cm Kabel

Productcode: HB30A4AIB



Deze draagbare USB 3.2 Gen 1 hub is een eenvoudige manier om vier USB 3.2 Gen 1 Type-A poorten aan uw laptop toe te voegen, met individuele voedingsschakelaars om energie te besparen. De USB poort expander kan eenvoudig in de USB Type-A poort van uw laptop worden gestoken. En busvoeding zorgt voor eenvoudige mobiliteit.

Gebruik uw bestaande USB 3.2 Gen 1 apparaten zoals flashdrives, muis, toetsenbord en externe harde schijven. De 4-poorts USB 3.2 Gen 1 hub breidt de USB Type-A poort van uw computer uit tot vier USB 3.2 Gen 1 (Type-A) poorten en is neerwaarts compatibel met uw oudere USB 2.0 apparaten.

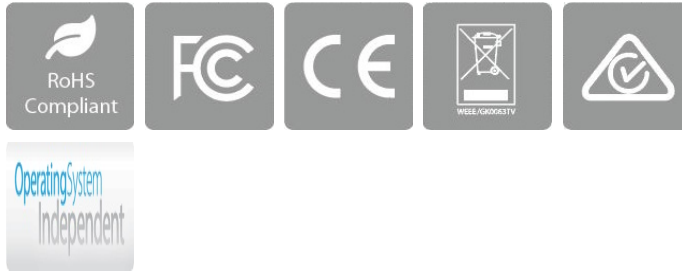
Elke poort van de USB 3.2 Gen 1 hub heeft zijn eigen voedingsschakelaar, zodat u apparaten kunt uitschakelen wanneer u deze niet gebruikt. Dit betekent dat u het energieverbruik van uw USB apparaten beter kunt beheren, zonder het apparaat of de kabel fysiek los te koppelen.

Dankzij zijn compact en lichtgewicht design is deze hub bij uitstek geschikt voor mobiliteit. De veelzijdige USB naar USB hub is voorzien van busvoeding, zodat geen externe voedingsadapter nodig is. U kunt lichter reizen omdat u minder kabels hoeft mee te nemen.

De 4-poorts USB 3.2 Gen 1 hub wordt automatisch geïnstalleerd wanneer u deze op uw laptop aansluit, zodat u in slechts enkele seconden aan de slag kunt.

De HB30A4AIB wordt gedekt door een 2-jarige garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

Certificaties, rapporten en compatibiliteit



Toepassingen

- Neem de hub met u mee op reis om uw USB apparaten aan te sluiten
- Schakel niet-gebruikte poorten uit wanneer u stroomvretende USB apparaten gebruikt
- Perfect voor kantoor, thuishandkantoor en bring-your-own-device omgevingen

Eigenschappen

- **4-PORT USB 3.2 Gen 1 HUB:** Voeg 4x USB-A poorten met individuele switches toe aan een USB-A laptop met behulp van deze USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) hub met busvoeding; 4,5 W gedeeld met downstream apparaten
- **AFZONDERLIJKE POORT SWITCHES:** aan/uit-knop (met LED's) per USB poort voor in-/uitschakelen van vermogen/data zodat u energie kan besparen wanneer u SSD's/USB Sticks/webcams/headsets/. niet gebruikt
- **BEHEER VERMOGEN EN RESET:** Met de poort switches kunt u specifieke apparaten voeden en in-/uitschakelen zonder deze fysiek te moeten loskoppelen, waardoor u slijtage van de USB-poort vermijdt
- **COMPACT EN MOBIEL:** Een lichtgewicht USB 3.2 Gen 1 hub met busvoeding in een zwarte kunststof behuizing, 25 cm lange vaste USB-A hostkabel en kleine vormfactor [85 mm x 35 mm x 1,9 cm]
- **BREDE COMPATIBILITEIT:** USB-A laptop hub is OS onafhankelijk en kan zonder drivers worden geïnstalleerd; Compatibel met Windows, macOS, Linux, Chrome OS en Android evenals USB 3.2 Gen 1/2.0 apparaten

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 3.1 Gen 1 (USB 3.0) - Neerwaarts compatibel met USB 2.0 en 1.1
Chipsetcode	VIA/VLI - 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
MTBF	841.302 uur

Connector(en)

Type connector(en)	4 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps) 1 - USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)
--------------------	--

Software

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

Speciale opmerkingen / vereisten

Systeem- en kabelvereisten	Beschikbare USB Type-A poort - USB 3.0 (5 Gbps) De totaal beschikbare voedingsuitvoer van de HB30A4AIB is gebaseerd op het beschikbare invoervermogen en wordt gedeeld tussen alle stroomafwaarts gerichte poorten.
----------------------------	--

Indicatoren

LED-indicatoren	4 - Poortvoeding
-----------------	------------------

Voeding

Voedingsbron	Gevoed via USB
Ingangsspanning	5V DC

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Opslagtemperatuur	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Vochtigheid	20~80% RV (Niet condenserend)

Fysieke eigenschappen

Kleur	Zwart
Vormfactor	Compact
Type behuizing	Kunststof
Kabellengte	9.8 in [250 mm]
Lengte product	3.3 in [85 mm]
Breedte product	1.4 in [34.9 mm]
Hoogte product	0.8 in [1.9 cm]
Gewicht product	1.5 oz [43 g]

Verpakkingsinformatie

Verpakkingsaantal	1
Package Length	5.6 in [14.2 cm]
Package Width	6.7 in [17 cm]
Package Height	1.2 in [30 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	3.8 oz [107 g]

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	1 - hub
	1 - quick-start handleiding

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