

## 7 Port USB 3.0 Hub met Voeding & Overspanningsbeveiliging - Industrial Powered USB 3.0 Data Transfer Hub - Muur/Bureau/Din Rail Mountable - Metalen USB 3.1 Gen 1 5Gbps Hub

Productcode: HB30A7AME



Deze TAA-conforme 7-poorts industriële USB 3.0 hub geeft u de uitbreidbaarheid en flexibele voedingsopties die u nodig heeft in industriële omgevingen, product- en reparatielabs, vergaderruimtes of kantoor werkplekken. Dit product is ontworpen met een sterke industriële metalen behuizing om hoge eisen die gesteld worden aan het aansluiten van een groot aantal apparaten in fabrieken en industriële omgevingen te kunnen voldaan.

Deze industriële USB hub biedt betrouwbare prestaties met een metalen, heavy duty behuizing. Dit product ondersteunt een uitgebreide 10-24V DC klemmenblokingang, zodat u, waar nodig, over flexibele voedingsopties voor de hub beschikt op basis van uw eigen voedingsingangen.

De robuuste hub is perfect voor fabrieken, ondersteunt een breed bedrijfstemperatuurbereik (0 °C tot 70 °C), en biedt ESD bescherming en overspanningsbeveiliging voor elke USB-poort, waardoor schade aan uw aangesloten apparaten kan worden voorkomen.

Ontworpen voor een groot aantal flexibele verbindingen, deze robuuste USB 3.0 hub met 7 poorten biedt u de mogelijkheid en flexibiliteit aan om meerdere USB apparaten tegelijk aan te sluiten.

De hub ondersteunt USB batterijplaadspecificatie 1,2 en kan daarom tot 2,4A leveren aan elke poort (en in totaal tot maximaal 50 W). Hierdoor kunnen uw mobiele apparaten sneller worden opgeladen vergeleken met traditionele USB-poorten.

Met veelzijdige installatieopties kunt u de hub installeren op een plek waar meest nodig is. Met geïntegreerde montagesteunen en de meegeleverde DIN-montagerails kunt u de USB 3.0 hub veilig monteren aan de meeste oppervlakken zoals een wand, onder een bureau of rack.

U kunt de industriële hub ook direct aansluiten op een stopcontact met behulp van de meegeleverde externe klemmenblok-voedingsadapter.

Deze sterke USB hub ondersteunt de volle 5 Gbps bandbreedte van USB 3.0 en is neerwaarts compatibel met vorige USB-apparaten. U kunt uw oudere randapparaten naast uw nieuwere USB 3.0 apparaten aansluiten, en dat zonder onderbrekingen.

De HB30A7AME heeft 2 jaar garantie en gratis levenslange technische ondersteuning van StarTech.com.

## Certificaties, rapporten en compatibiliteit

## Toepassingen

## Eigenschappen

- **RUGGEDIZED ONTWERP:** Industrial USB 3.0 hub met robuuste metalen behuizing, 15kV/8kV air/contact ESD en 350W overspanningsbeveiliging | Sluit tot 7 USB apparaten aan, bv. in industriële omgevingen
- **MOUNTABLE & INDUSTRIAL GRADE HUB :** Veilig monteerbaar op/onder bureau, aan wand of op DIN-rail mbv geïntegreerde montageplaatjes en meegeleverde DIN-beugels. USB splitter inclusief 1,8 m USB 3.0 kabel
- **FLEXIBEL VERMOGEN:** Deze 7 Port Powered USB hub met externe voeding ondersteunt +7-48 V DC bereik en wordt gevoed via DC drop, LPS met een DC klemblok, of via wisselstroom (voedingsadapter meegeleverd)
- **GEVOEDE HEAVY DUTY HUB:** 7 USB 3.1 Gen 1 poorten met 5 Gbps data transfer en 2,4 A (12W) vermogen op max. 4 poorten of elke andere combinatie tot maxi. 35W totaal gedeeld vermogen
- **HET VOORDEEL VAN STARTECH.COM:** StarTech.com biedt 2-jarige garantie en gratis levenslange technische ondersteuning | verschillende USB kabels apart beschikbaar voor aansluiten van downstream apparaten

---

### Hardware

Garantiebeleid	2 Years
USB-C apparaat poort(en)	Nee
USB-C hostverbinding	Nee
Snellaadpoort(en)	Ja
Poorten	7

Interface	USB 3.0
Bus type	USB 3.0
Industriestandaarden	USB batterijplaadspecificatie Rev. 1.2 USB 3.2 Gen 1 - Neerwaarts compatibel met USB 3.0, 2.0 en 1.1
Chipsetcode	Genesys Logic - GL3523

---

#### Prestaties

Maximale overdrachtsnelheid	5 Gbit/s
Type en snelheid	USB 3.0 - 5 Gbit/s
UASP ondersteuning	Ja
ESD Protection	+/-15kV (Air) +/-8kV (Contact)
Overspanningsbeveiliging	350 W op de DFP en UFP
MTBF	126.106 uur

---

#### Connector(en)

Type connector(en)	USB 3.1 USB Type-A (9 pin, Gen 1, 5 Gbps) USB Type-B (9-polig) USB 3.0 Aansluitblok (2 draden)
--------------------	--

---

#### Software

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

---

#### Speciale opmerkingen / vereisten

Systeem- en kabelvereisten	Hostcomputer met een beschikbare USB 3.0 poort
Notitie	Bij aansluiting op een USB 2.0 hostpoort kan de prestatie verminderd zijn



Dit product is uitsluitend bedoeld voor gebruik met klemmenblokvoeding - Geen standaard AC-adapter verkrijgbaar

---

Indicatoren

LED-indicatoren	Power (groen)
-----------------	---------------

---

Voeding

Inclusief voedingsadapter	Inclusief wisselstroomadapter
Ingangsspanning	100 - 240 AC
Ingangsstroom	1.4A
Uitgangsspanning	20V DC
Uitgangsstroom	3.25A
Stekkertype	Aansluitblok (2 draden)
Vermogensopname	65W

---

Gebruiksomgeving

Bedrijfstemperatuur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Opslagtemperatuur	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
Vochtigheid	5% tot 95% rel. luchtvochtigheid

---

Fysieke eigenschappen

Vormfactor	Industrieel
Type behuizing	Staal
Kabellengte	6.6 ft [2 m]
Lengte product	5.7 in [14.5 cm]
Breedte product	2.2 in [55 mm]
Hoogte product	1.8 in [45 mm]
Gewicht product	11.5 oz [326 g]



---

Verpakkingsinformatie

Package Length	11.6 in [29.4 cm]
Package Width	7.5 in [19 cm]
Package Height	2.8 in [70 mm]
Verzendgewicht (verpakt)	2.9 lb [1.3 kg]

---

Wat wordt er meegeleverd

Meegeleverd	USB Hub
	USB 3.0 hostkabel 80 cm
	Voedingsadapter (NA/JP, ANZ, VK, EU)
	DIN-railsteunen
	bevestigingsschroeven
	quick-start handleiding

---

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

