

USB 3.0-hubb med 7 portar - 5Gbps - Industriell USB-A-hubb i metall med ESD-skydd och 350 W överspänningsskydd - Monterbar på DIN-skena, vägg eller skrivbord - TAA-kompatibel USB-expansionshubb

Produkt ID: ST7300USBME



Denna TAA-kompatibla, industriella USB 3.2 Gen 1-hubb med 7 portar ger dig skalbarheten du behöver i tuffa industrimiljöer, produkt-och reparationsverkstäder, konferensrum eller arbetsstationer på kontoret. Med sin kraftiga metallinneslutning av industrikvalitet är den designad att uppfylla avancerade krav på att ansluta många enheter i fabriks- och kontorsmiljöer.

Denna industriella USB-hubb ger tillförlitlig prestanda med ett kraftfullt metallhölje. Uttagsplinten på 7-48 V likström ger dig flexibilitet med strömsättning av hubben, baserat på dina egna strömförutsättningar.

Den tåliga hubben är perfekt för fabriksmiljöer eftersom den stöder ett brett intervall för driftstemperaturer (0 °C till 70 °C) och ger överspännings- och ESD-skydd till varje USB-port, vilket kan förhindra skador på dina anslutna enheter.

Denna robusta USB 3.2 Gen 1-hubb är designad för många anslutningar och har 7 anslutningsportar för att ansluta fler USB-enheter och kringutrustning.

Hubben stöder dessutom USB battery charging specification 1.2 och ger upp till 2,4 A till alla portar upp till maximalt 35 W totalt, så att du kan ladda dina mobila enheter snabbare än vad traditionella USB-portar tillåter.

Med mångsidiga installationsalternativ kan du installera hubben där det passar bäst för din omgivning. Med inbyggda monteringsfästen och medföljande DIN-monteringsknenor kan du tryggt montera USB 3.2 Gen 1-hubben på de flesta underlag som en vägg, under ett skrivbord eller rack.

StarTech.com erbjuder en extern strömadapter, ITB20D3250, säljs separat. Denna universella strömadapter kan användas som en alternativ, reserv- eller ersättande strömförsörjning för StarTech.com:s serie med industriella USB-hubbar.

Den tåliga USB 3.2 Gen 1-hubben stöder full bandbredd på 5 Gbps och är dessutom bakåtkompatibel med tidigare USB-enheter. Du kan ansluta dina äldre tillägg tillsammans med dina nyare USB 3.2 Gen 1-enheter utan några störningar.

ST7300USBME täcks av StarTech.coms 2-årsgaranti och gratis livstidsgaranti på teknisk support.

Certifikat, rapporter och kompatibilitet



Användning

- Perfekt för tuffa förhållanden som utsätts för stora temperaturskillnader eller där det finns risk för fysisk skada
- Utmärkt för industri- och tillverkningsmiljöer där anslutning med uttagsplintar är att föredra
- Anslut olika USB-enheter som till exempel industriella skrivare eller kameror och snabbbladda din smarttelefon och surfplatta
- Monteras på väggen nära eller under en bänkyta i ett labb, en verkstads- eller kontorsmiljö och ansluts till flera USB-tillägg
- Använd den i ett konferens- eller mötesrum för att ansluta flera USB-tillägg eller till att ladda flera mobilenheter

Funktioner

- Skyddar dina anslutna enheter med ESD-skydd, 15 kV via luft och 8 kV via kontakt
- Överspänningsskydd på 350 W på nedströms och uppströms USB-portar
- Montera din industriella USB 3.2 Gen 1 hubb där det behövs med inbyggda monteringsfästen eller de medföljande DIN-skenorna
- Erbjuder ett flexibelt och brett utbud av strömsättning med en 7-48 V likströms uttagsplint
- USB Battery Charging Specification 1.2 upp till 2,4 A på alla portar upp till maximalt 35 W totalt

Hårdvara

Garantipolicy	2 Years
USB-C-enhetsport(ar)	Nej
USB-C-värdanslutning	Nej
Snabbladdningsport(ar)	Ja
Portar	7
Gränssnitt	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
Busstyp	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
Industristandarder	USB Battery Charging Specification rev. 1.2 USB 3.0 - bakåtkompatibel med USB 2.0 och 1.1
Chipset-ID	Genesys Logic - GL3520

Prestanda

Maximal dataöverföringshastighet	5 Gbps (USB 3.2 Gen 1)
Typ och hastighet	USB 3.2 Gen 1 - 5 Gbit/s
ESD Protection	+/-15kV (Air) +/-8kV (Contact)
Överspänningsskydd	350 W på DFP och UFP
Medeltid mellan fel (MTBF)	126 106 timmar

Kontakt(er)

Kontakttyp(er)	7 - USB Type-A (9-stifts) USB 3.0 (5 Gbps) 1 - USB 3.2 Type-B (9 stift, Gen 1, 5 Gbps) 1 - Kopplingsplint (2 sladdar)
----------------	---

Mjukvara

OS-kompatibilitet	OS-oberoende; ingen mjukvara eller drivrutin behövs
-------------------	---

Särskilda
anmärkningar/krav

System- och kabelkrav	Värddator med en ledig USB 3.0-port
Obs.	Prestandan kan bli begränsad vid anslutning till en USB 2.0-värdport.
	Denna produkt är endast avsedd att användas med uttagsplint - Standard AC-adapter ej tillgänglig

Indikatorer

LED-indikatorer	1 - Ström (Grön)
-----------------	------------------

Ström

Power Source	Uttagsplint
Inspänning	7 ~ 48 DC

Miljö

Drifttemperatur	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Förvaringstemperatur	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
Luftfuktighet	5%~95% RH (icke-kondenserande)

Utseende

Färg	Svart
Formfaktor	Industrial
Kabinetttyp	Stål
Produktlängd	5.7 in [14.5 cm]
Produktbredd	2.1 in [54 mm]
Produkt höjd	1.8 in [4.5 cm]
Produktvikt	11.5 oz [325 g]

Förpackning

Förpackningsantal	1
Package Length	7.5 in [19 cm]

Package Width	11.6 in [29.5 cm]
Package Height	2.7 in [69 mm]
Fraktvikt (förpackning)	22.2 oz [629 g]

Vad det är i lådan

Ingår i paketet	1 - Industriell USB 3.0-hubb med 7 portar
	1 - USB 3.0 A - B-kabel
	1 - Monteringsset för DIN-skena
	1 - Kopplingsplint (2 sladdar)
	1 - Instruktionsbok

* Produkters utseende och specifikationer kan komma att ändras utan förvarning.