

USB hubb med 7 portar och strömadapter - Överspänningskydd - Metallindustriell USB 3.0-hubb för dataöverföring - Kan monteras på DIN-skena, vägg eller skrivbord - Höghastighets USB 3.1 Gen 1-hubb på 5 Gbit/s

Produkt ID: HB30A7AME



Denna TAA-kompatibla, industriella USB 3.0-hubb med 7 portar ger dig skalbarheten, strömsättning och flexibiliteten 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 10-24 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 3.0-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 3.0-hubben på de flesta underlag som en vägg, under ett skrivbord eller rack.

Uttagsplinten på 10-24 V likström ger dig flexibilitet med strömsättning av hubben, baserat på dina egna strömförutsättningar. Du har möjlighet att driva den industriella hubben genom att ansluta hubben direkt till ett uttag med den medföljande extern strömadaptern för uttagsplint för en

bekvämare och mer flexibel installation.

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 hubben stöder full USB 3.0-bandbredd på 5 Gbps och är dessutom bakåtkompatibel med tidigare USB-enheter. Du kan ansluta dina äldre tillägg tillsammans med dina nyare USB 3.0-enheter utan några störningar.

HB30A7AME täcks av StarTech.coms 2-årsgaranti och gratis livstidsgaranti på teknisk support.

Certifikat, rapporter och kompatibilitet

Användning

Funktioner

- **SLITSTARK OCH PÅLITLIG:** Denna slitstarka USB 3.0-hubb har ett metallhölje, 15 kV/8 kV skydd mot elektrostatisk urladdning via luft/kontakt och 350 W överspänningsskydd och kan pålitligt ansluta 7 USB-enheter i krävande, industriella miljöer
- **MONTERINGSALTERNATIV:** Den här monterbara USB-hubben installeras säkert på/under ett skrivbord, på en vägg eller DIN-skena med hjälp av de inbyggda monteringsöronen och medföljande DIN-konsoler, och en 1,8 m USB 3.0-kabel ingår också
- **STRÖMFLEXIBILITET:** USB 3.0-hubben stöder även ett likströmsintervall på +7-48 volt, drivet via spänningsfall, LPS med ett anslutningsblock eller via nätuttag med den medföljande nätadaptern för att uppfylla unika strömkrav
- **STRÖMFÖRSE OCH LADDA ENHETER:** 7x USB 3.1 Gen 1-portar överför data vid 5 Gbit/s med 2,4 A (12 W) ström på upp till 4 portar eller vilken kombination av enheter med lägre strömförbrukning för upp till 35W av den totala delade effekten
- **FÖRDELARNA MED STARTECH.COM:** StarTech.com erbjuder två års garanti och gratis livstidsgaranti på teknisk support för denna hubb med en mängd olika USB-kablar tillgängliga för anslutning av nedströmsenheter (säljs separat)

Hårdvara

Garantipolicy	2 Years
USB-C-enhetsport(ar)	Nej
USB-C-värdanslutning	Nej

Snabbladdningsport(ar)	Ja
Portar	7
Gränssnitt	USB 3.0
Busstyp	USB 3.0
Industristandarder	USB Battery Charging Specification Rev. 1.2 USB 3.2 Gen 1 - bakåtkompatibel med USB 3.0, 2.0 och 1.1
Chipset-ID	Genesys Logic - GL3523

Prestanda

Maximal dataöverföringshastighet	5 Gbps
Typ och hastighet	USB 3.0 - 5 Gbit/s
UASP-stöd	Ja
ESD Protection	+/-15kV (Air) +/-8kV (Contact)
Överspänningsskydd	350 W på DFP och UFP
Medeltid mellan fel (MTBF)	126 106 timmar

Kontakt(er)

Kontakttyp(er)	USB 3.1 USB Type-A (9 pin, Gen 1, 5 Gbps) USB Type-B (9-stifts) USB 3.0 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	Ström (Grön)
-----------------	--------------

Ström

Power Source	AC-adapter medföljer
Inspänning	100 - 240 AC
Inström	1.4A
Utspänning	20V DC
Utström	3.25A
Kontakttyp	Kopplingsplint (2 sladdar)
Strömförbrukning	65W

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 till 95 % RH

Utseende

Formfaktor	Industrial
Kabinettyp	Stål
Kabellängd	6.6 ft [2 m]
Produktlängd	5.7 in [14.5 cm]
Produktbredd	2.2 in [55 mm]
Produkt höjd	1.8 in [45 mm]



Produktvikt 11.5 oz [326 g]

Förpackning

Package Length 11.6 in [29.4 cm]

Package Width 7.5 in [19 cm]

Package Height 2.8 in [70 mm]

Fraktvikt
(förpackning) 2.9 lb [1.3 kg]

Vad det är i
lådan

Ingår i paketet

- USB-hub
- USB 3.0 värdkabel
- Strömadapter (NA/JP, ANZ, UK, EU)
- Fästen för DIN-skens
- monteringsskruvar
- snabbstartsguide

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

