

## Industrieller montierbarer 7 Port USB 2.0 Hub - Schwarz

Product ID: ST7200USBM



StarTech.com

Dieser TAA-konforme industrielle 7-Port-USB 2.0-Hub bietet Ihnen die Skalierbarkeit, die Sie in rauen Industrieumgebungen, Produkt- und Reparaturlabors, Konferenzräumen oder Büros benötigen. Mit seinem robusten Metallgehäuse in Industriequalität erfüllt er die hohen Anforderungen für den Anschluss einer hohen Anzahl von Geräten in Fabriken und Büroumgebungen.

Dieser industrielle USB-Hub bietet zuverlässige Leistung mit einem robusten Metallgehäuse. Er unterstützt einen großen 7-24-V-DC-Klemmleisteingang und bietet Ihnen die Flexibilität, den Hub je nach Bedarf auf der Grundlage Ihrer eigenen Eingangsleistung zu betreiben.

Der robuste Hub eignet sich perfekt für Fabrikumgebungen, unterstützt einen großen Betriebstemperaturbereich (0 °C bis 55 °C) und bietet Überspannungs- und ESD-Schutz für jeden USB-Anschluss, um Schäden an den angeschlossenen Geräten zu vermeiden.

Dieser robuste USB 2.0-Hub wurde für eine Vielzahl von Verbindungen entwickelt und bietet sieben Anschlüsse für weitere USB-Geräte und Peripheriegeräte.

Mit vielseitigen Installationsoptionen können Sie den Hub dort installieren, wo er am besten für Ihre Umgebung geeignet ist. Dank integrierter Montagehalterungen und mitgelieferten DIN-Montageschienen können Sie den USB 2.0-Hub sicher an den meisten Oberflächen wie an einer Wand, unter einem Schreibtisch oder an einem Regal montieren.

StarTech.com bietet ein externes Netzteil [%product id="ITB20D3250" text="ITB20D3250"%] an, das separat erhältlich ist. Dieses universelle DC-Netzteil wurde als Alternative sowie Reserve- oder Ersatzstromversorgung für die industriellen USB-Hubs von StarTech.com entwickelt.

Der robuste USB-Hub unterstützt die volle Bandbreite von 480 Mbit/s von USB 2.0 und ist mit älteren USB-Geräten abwärtskompatibel.

Das ST7200USBM wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

## Certifications, Reports and Compatibility



## Applications

- Fügen Sie Ihrem fix montierten Equipment zusätzliche, leicht zugängliche USB-Anschlüsse hinzu.
- Installieren Sie einen USB-Hub, und montieren Sie ihn sicher auf jeder Oberfläche oder in einer DIN-Schiene.
- Schließen Sie eine Vielzahl von USB-Geräten, z. B. industrielle Drucker oder Kameras an, und laden Sie per Schnellladung Smartphone und Tablet
- Mount to a wall near or under a desk surface in a Lab, Service Repair area or office area connecting multiple USB peripherals
- Use in a conference or meeting room utilizing multiple USB peripherals or for charging several mobile devices

## Features

- 7 USB 2.0-Anschlüsse
- Stromversorgung über USB 2.0 oder über externe Blockklemme, für 7 V bis 24 VDC Eingangsspannung.
- Kompakte und leichtgewichtige Konstruktion, für optionale Oberflächen- oder DIN-Schienenmontage.
- Fügen Sie sieben USB 2.0-Anschlüsse über eine einzige USB-Verbindung hinzu
- Sichert Ihre angeschlossenen Geräte mit einem ESD-Schutz von 15 kV (Luft) und 8 kV (Kontakt)

Hardware	Warranty	2 Years
	Ports	7
	Schnittstelle	USB 2.0
	Bustyp	USB 2.0
	Bustyp	USB 2.0
	Industrienormen	USB 2.0
	Chipset-ID	Terminus - FE2.1
Leistung	Max. Datenübertragungsrate	Bis zu 480 Mbit/s
	ESD Protection	+/-15kV (Air)
	ESD Protection	+/-8kV (Contact)
	Überspannungsschutz	350 W an DFP und UFP
	MTBF	170.227 Stunden
	Steckverbinder	Externe Ports

	Externe Ports	USB B (4 pin)
	Externe Ports	Terminal Block (2 Wire)
Software	Betriebssystemkompatibilität	Betriebssystem-unabhängig; Keine Treiber oder Software erforderlich.
Spezielle Hinweise/Anforderungen	System- und Kabelanforderungen	Jeder Computer mit einem USB 2.0-Port
Anzeiger	LED-Anzeiger	Strom
Strom	Mit Stromadapter	Terminal Block
	Eingangsspannung	7 ~ 24 DC
Umwelt	Betriebstemperatur	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
	Lagertemperatur	-20°C to 85°C (-4°F to 185°F)
	Feuchtigkeit	5 bis 95 % relative Luftfeuchtigkeit
Physische Eigenschaften	Farbe	Black
	Gehäusotyp	Steel
	Produktlänge	5.2 in [1.3 cm]
	Produktbreite	2.4 in [61.500 mm]
	Produkthöhe	1.4 in [36.300 mm]
	Produktgewicht	10.0 oz [283.000 g]
Verpackungsinformationen	Package Length	5.9 in [1.5 cm]
	Package Width	8.5 in [2.2 cm]
	Package Height	2.0 in [51.000 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	17.2 oz [488.000 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	USB 2.0 Hub
	Im Paket enthalten	1,8 m USB-B-Kabel mit Schraubensicherung zu USB-A
	Im Paket enthalten	Anleitung
	Im Paket enthalten	DIN-Schienen-Slotblech

Im Paket enthalten

Schraubensatz

---

\*Product appearance and specifications are subject to change without notice.

