

## Industrieller 4 Port USB 2.0 Hub - Montierbarer USB Metall Hub in Schwarz

Product ID: ST4200USBM



Dieser TAA-konforme industrielle 4-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 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 vier 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, mitgelieferten DIN-Montageschienen und einem mitgelieferten 2 Meter langen USB-Hostkabel können Sie den USB 2.0-Hub sicher an den meisten Oberflächen wie an einer Wand, unter einem Schreibtisch oder an einem Regal montieren.

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

Der ST4200USBM wird von StarTech.com mit einer 2-Jahres-Garantie sowie lebenslangem kostenlosem technischem Support angeboten.

## Certifications, Reports and Compatibility



## Applications

- Umgebungen, in denen hohe Temperaturschwankungen oder physische Schädigungen auftreten können, z. B. in einer Fabrik
- Orte, an denen ein USB-Hub sicher auf einer Oberfläche, z. B. Wand oder Unterseite des Schreibtisches, montiert werden muss
- 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

- Unterstützung für mehrere Montagemethoden (Wand/Oberfläche und DIN-Schiene)
- Entspricht den High-Speed USB 2.0-Spezifikationen, Unterstützung für Übertragungsraten von bis zu 480 MBit/s.
- Fügen Sie vier USB 2.0-Anschlüsse über eine einzige USB-Verbindung hinzu
- Sichert Ihre angeschlossenen Geräte mit einem ESD-Schutz von 8 kV (Luft) und 4 kV (Kontakt)

Hardware	Warranty	2 Years
	Ports	4
	Schnittstelle	USB 2.0
	Bustyp	USB 2.0
	Bustyp	USB 2.0
	Industrienormen	USB 2.0
	Chipset-ID	Renesas/NEC - $\mu$ PD720114
Leistung	Max. Datenübertragungsrate	480 Mbit/s
	MTBF	193.317 Stunden
Steckverbinder	Externe Ports	USB Type-A (4 pin) USB 2.0
	Externe Ports	USB B (4 pin)
	Externe Ports	Terminal Block (3 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
	Gehäusetyp	Steel
	Produktlänge	4.5 in [1.1 cm]
	Produktbreite	2.3 in [57.300 mm]
	Produkthöhe	1.0 in [26.300 mm]
	Produktgewicht	7.3 oz [207.000 g]
Verpackungsinformationen	Package Length	5.7 in [1.5 cm]
	Package Width	8.3 in [2.1 cm]
	Package Height	1.6 in [40.000 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	13.6 oz [384.000 g]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	USB 2.0 Hub
	Im Paket enthalten	USB-Kabel
	Im Paket enthalten	Anleitung
	Im Paket enthalten	DIN-Montageschienen

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

