

## 4 Port Industrieller USB 3.0 Hub - Montierbar

Product ID: ST4300USBM

Dieser TAA-konforme industrielle 4-Port-USB 3.0-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 3.0-Hub wurde für eine Vielzahl von Verbindungen entwickelt und bietet vier Anschlüsse für weitere USB-Geräte und Peripheriegeräte.

Der Hub unterstützt auch die USB-Akkuladespezifikation 1.2 und liefert an jedem Port bis zu 2,4 A, insgesamt bis maximal 20 W, sodass Sie Ihre mobilen Geräte schneller aufladen können als mit einem herkömmlichen USB-Anschluss.

Mit vielseitigen Installationsoptionen können Sie den Hub dort installieren, wo er am besten für Ihre Umgebung geeignet ist. Dank integrierter Montagehalterungen und einem mitgelieferten 1,8 Meter langen USB-Hostkabel können Sie den USB 3.0-Hub sicher an den meisten Oberflächen wie an einer Wand, unter einem Schreibtisch oder in 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 5 Gbit/s von USB 3.0 und ist abwärtskompatibel mit früheren USB-Geräten. Sie können Ihre älteren Peripheriegeräte ohne Unterbrechungen mit Ihren neueren USB 3.0-Geräten verbinden.

Der ST4300USBM 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
- Schließen Sie eine Vielzahl von USB-Geräten, z. B. industrielle Drucker oder Kameras an, und laden Sie per Schnellladung Smartphone und Tablet
- Orte, an denen der Hub sicher auf einer Oberfläche, z. B. Wand oder Unterseite des Schreibtisches, montiert werden muss
- 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

- Fügen Sie vier USB 3.0-Anschlüsse über eine einzige USB-Verbindung hinzu
- SuperSpeed USB 3.0-konform mit Unterstützung für Datenübertragungsraten von bis zu 5 GBit/s
- Abwärtskompatibel mit USB 2.0- und 1.x-Spezifikationen und -Geräten.
- USB-Akkuladespezifikation 1.2 mit bis zu 2,4 A an jedem Port, bis maximal 20 W insgesamt
- ESD Schutz mit 8kV Luft und 4kV Kontakt

Hardware	Warranty	2 Years
	USB-C-Geräteanschlüsse	No
	USB-C-Hostanschluss	No
	Schnellladeanschlüsse	No
	Ports	4
	Schnittstelle	USB 3.0
	Bustyp	USB 3.0
	Bustyp	USB 3.0
	Chipset-ID	VIA/VLI - VL811+
Leistung	Max. Datenübertragungsrate	5 Gbit/s
	MTBF	245881 Stunden
Steckverbinder	Externe Ports	USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps)
	Externe Ports	USB Type-B (9 pin) USB 3.0
	Externe Ports	Terminal Block (2 Wire)
Software	Betriebssystemkompatibilität	Betriebssystemunabhängig; erfordert keine zusätzlichen Treiber oder Software
Spezielle Hinweise/Anforderungen	System- und Kabelanforderungen	Verfügbare USB 3.0-Port
Anzeiger	LED-Anzeiger	Stromversorgung (Rot)
	LED-Anzeiger	USB-Geräteverbindung (Grün)
Strom	Mit Stromadapter	AC Adapter Included

	Ausgangsspannung	12V DC
	Ausgangsstrom	3A
	Polarität der Mittelspitze	Positive
	Steckertyp	M
	Stromverbrauch	36
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
	Formfaktor	Industrial
	Gehäusety	Steel
	Produktlänge	6.0 in [1.5 cm]
	Produktbreite	2.3 in [59.600 mm]
	Produkt	0.9 in [23.500 mm]
	Produktgewicht	10.6 oz [301.000 g]
Verpackungsinformationen	Package Length	7.5 in [1.9 cm]
	Package Width	11.6 in [3.0 cm]
	Package Height	2.7 in [69.000 mm]
	Versandgewicht (Verpackung)	2.6 lb [1.2 kg]
Verpackungsinhalt	Im Paket enthalten	Industrieller USB 3.0-Hub
	Im Paket enthalten	USB 3.0-Kabel (1,8 m) (nicht verschließbar)
	Im Paket enthalten	Universal-Stromadapter (NA/JP, EU, UK, ANZ)
	Im Paket enthalten	Anleitung
	Im Paket enthalten	Klemmleiste (2-adrig)

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