

4 Port Industrieller USB 3.0 Hub - Montierbar

Produkt-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 Bürourgebungen.

Dieser industrielle USB-Hub bietet zuverlässige Leistung mit einem robusten Metallgehäuse. Er unterstützt einen großen 7-24-V-DC-Klemmleisteneingang 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 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.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- 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

Merkmale

- 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

Garantiebestimmung
n 2 Years

USB-C-Geräteanschlüs
se Nein

USB-C-Hostanschluss Nein



Schnellladeanschlüsse	Nein
Ports	4
Schnittstelle	USB 3.0
Bustyp	USB 3.0
	USB 3.0
Chipset-ID	VIA/VLI - VL811+

Leistung

Max. Datenübertragungsr e	5 Gbit/s
MTBF	245881 Stunden

Steckverbind er

Externe Ports	USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)
	USB Type-B (9-polig) USB 3.0
	Klemmleiste (2 Drähte)

Software

Betriebssystemkompa tibilität	Betriebssystemunabhängig; erfordert keine zusätzlichen Treiber oder Software
----------------------------------	---

Spezielle Hinweise/Anfo rderungen

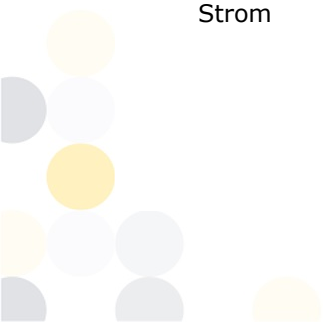
System- und Kabelanforderungen	Verfügbarer USB 3.0-Port
-----------------------------------	--------------------------

Anzeiger

LED-Anzeiger	Stromversorgung (Rot)
	USB-Geräteverbindung (Grün)

Strom

Mit Stromadapter	Mit Netzadapter
------------------	-----------------



Ausgangsspannung	12V DC
Ausgangsstrom	3A
Polarität der Mittelspitze	Positiv
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	Schwarz
Formfaktor	Industrial
Gehäusotyp	Stahl
Produktlänge	6.0 in [15.2 cm]
Produktbreite	2.3 in [59.6 mm]
Produkthöhe	0.9 in [23.5 mm]
Produktgewicht	10.6 oz [301.0 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	7.5 in [19.1 cm]
Package Width	11.6 in [29.5 cm]
Package Height	2.7 in [69.0 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	2.6 lb [1.2 kg]

Verpackungshalt



Im Paket enthalten	Industrieller USB 3.0-Hub
	USB 3.0-Kabel (1,8 m) (nicht verschließbar)
	Universal-Stromadapter (NA/JP, EU, UK, ANZ)
	Anleitung
	Klemmleiste (2-adrig)

* Größe, Aussehen und Spezifikationen sind Änderungen ohne vorherige Ankündigung vorbehalten.

