

2 Port USB 3.0 SuperSpeed PCI Express Schnittstellenkarte mit SATA Stromanschluss

Produkt-ID: PEXUSB3S23



Mit der 2-Port-PCI Express USB 3.0-Karte PEXUSB3S23 können Sie jedem PCI Express-fähigen Computersystem zwei USB 3.0-Ports hinzufügen. Die USB-Karte benötigt SATA-Strom für ihre Funktion und stellt über den SATA-Stromanschluss des Computers 900 mA pro Port für USB 3.0-Bus-betriebene Geräte (500 mA für USB 2.0) bereit.

Der PCIe USB 3.0-Adapter entspricht den USB 3.0-Standards für Datenübertragungsgeschwindigkeiten von bis zu 5 Gbit/s und bietet trotzdem Abwärtskompatibilität mit vorhandenen USB 2.0/1.1-Geräten. Für zusätzliche Vielseitigkeit ist die Controllerkarte mit einem Standardprofil-Slotblech ausgestattet und wird mit einem Low Profile/Halbhöhen-Slotblech für die Installation in kompakten Computern geliefert.

Wird mit einer 2-jährigen StarTech.com-Garantie sowie lebenslanger kostenloser technischer Unterstützung geliefert.

Zertifikate Berichte und Kompatibilität

Anwendungen

- Upgraden Sie ein älteres System mit PCIe auf USB 3.0-Tauglichkeit, für volle Verwendung aller USB 3.0-Geräte.
- Erweitern Sie die USB-Fähigkeiten Ihres System durch zwei zusätzliche externe Ports
- Schließen Sie zusätzliche externe Festplatten, CD/DVD-Laufwerke, MP3-Player, Drucker, Scanner, Webcams, Spielecontroller, Digitalkameras usw. an Ihren Computer an.

Merkmale

- Bietet zwei externe USB 3.0-Anschlüsse.
- Abwärts kompatibel mit USB 2.0- und USB 1.0/1.1-Geräten
- Entspricht den PCI Express 2.0-Spezifikationen.
- Mit Low-Profile-/Halbhöhen-Slotblech.
- Entspricht vollständig den Spezifikationen von USB 3.0 rev 1.0 und Intel xHCI rev 1.0
- Unterstützt Datenraten bis zu 5 Gbit/s
- SATA-Stromanschluss (erforderlich) stellt bis zu 900 mA pro USB-Port zur Verfügung

Hardware

Garantiebestimmung	2 Years
Ports	2
Schnittstelle	USB 3.0
Bustyp	PCI Express
Kartentyp	Standard Profile (LP-Slotblech mitgeliefert)
Portart	Integriert auf Karte
Chipset-ID	Etron - EJ168A

Leistung

Max. Kabellänge	9.8 ft [3 m]
Typ und Rate	USB 3.0 – 5 Gbit/s
UASP-Unterstützung	Nein

Steckverbind

Steckverbindertyp(en)	PCI Express x1
Interne Ports	SATA-Strom (15-polig)
Externe Ports	USB Type-A (9-polig) USB 3.0 (5 Gbps)



Software

Betriebssystemkompatibilität	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016, 2019
------------------------------	---

Spezielle Hinweise/Anforderungen

System- und Kabelanforderungen	Verfügbarer PCI Express-Steckplatz Verfügbarer 15-poliger SATA-Stromanschluss
--------------------------------	--

Umwelt

Betriebstemperatur	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Lagertemperatur	0°C to 80°C (32°F to 176°F)
Feuchtigkeit	10 bis 90% relative Luftfeuchtigkeit, nicht kondensierend

Physische Eigenschaften

Gehäusotyp	Stahl
Produktlänge	3.1 in [80 mm]
Produktbreite	0.8 in [21 mm]
Produkthöhe	4.7 in [12 cm]
Produktgewicht	1.5 oz [43 g]

Verpackungsinformationen

Package Length	6.7 in [17 cm]
Package Width	5.7 in [14.5 cm]
Package Height	1.3 in [32 mm]
Versandgewicht (Verpackung)	4.6 oz [130 g]

Verpackungsinhalt

Im Paket enthalten	PCI Express USB 3.0-Karte
	Low Profile-Slotblech
	Treiber-CD
	Anleitung

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

