

## Scheda controller USB SuperSpeed 3.0 PCIe PCI Express a 2 porte con alimentazione SATA

Product ID: PEXUSB3S23



La scheda PCI Express USB 3.0 a 2 porte PEXUSB3S23 consente di aggiungere 2 porte USB 3.0 a qualsiasi computer dotato di PCI Express. La scheda USB richiede l'alimentazione SATA per il funzionamento e fornisce 900 mA di alimentazione per porta a dispositivi USB 3.0 alimentati tramite bus (500mA per USB 2.0) tramite il connettore di alimentazione SATA per computer.

L'adattatore USB 3.0 PCIe è conforme agli standard USB 3.0 per velocità di trasferimento dei dati fino a 5 Gbps ed è inoltre compatibile all'indietro con i dispositivi USB 2.0 / 1.1 presenti. Per una maggiore versatilità, la scheda controller è dotata di una staffa di profilo standard e include una staffa a basso profilo/mezza altezza per l'installazione su computer con fattore di forma ridotto.

Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

### Certificazioni, report e compatibilità



### Applicazioni

- Aggiornamento di sistemi obsoleti basati su PCIe tramite l'aggiunta di connettività USB 3.0 per sfruttare al massimo i dispositivi USB 3.0
- Espansione delle funzionalità USB del sistema con due porte esterne aggiuntive
- Consente il collegamento di dischi rigidi esterni aggiuntivi, unità CD/DVD, lettori MP3, stampanti, scanner, webcam, controller per giochi, fotocamere digitali e così via a un sistema di computer.

### Caratteristiche

- Offre due connessioni USB 3.0 esterne
- Supporta velocità di trasferimento dei dati fino a 5 Gbps
- Il connettore di alimentazione SATA (obbligatorio) fornisce fino a 900 mA per porta USB
- Conforme alle specifiche PCI Express 2.0
- Completamente conforme alle specifiche USB 3.0 revisione 1.0 e alle specifiche Intel xHCI rev 1.0
- Compatibile all'indietro con dispositivi USB 2.0 e 1.0/1.1
- Comprende una staffa di montaggio basso profilo/metà altezza

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	ID chipset	Etron - EJ168A
	Interfaccia	USB 3.0
	Porte	2
	Stile porte	Integrato nella scheda
	Tipo bus	PCI Express
	Tipo scheda	Profilo standard (staffa basso profilo incl.)
<b>Prestazioni</b>	Lunghezza max cavo	3 m [9.8 ft]
	Supporto UASP	No
	Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s
<b>Connettore/i</b>	Porte esterne	2 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 Femmina
	Porte interne	1 - Alimentazione SATA (15 pin) Presa
	Tipo/i connettori	1 - PCI Express x1 Maschio
<b>Software</b>	Compatibilità con sistemi operativi	Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016
<b>Note/requisiti speciali</b>	Requisiti di sistema e cavi	Connettore di alimentazione SATA a 15 pin disponibile
		Slot PCI Express disponibile
<b>Ambientale</b>	Temperatura d'esercizio	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
	Temperatura di conservazione	0°C to 80°C (32°F to 176°F)
	Umidità	10~90% RH senza condensa
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	120 mm [4.7 in]
	Larghezza prodotto	21 mm [0.8 in]
	Lunghezza prodotto	80 mm [3.1 in]
	Peso prodotto	60 g [2.1 oz]
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	130 g [4.6 oz]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - Scheda PCI Express USB 3.0
		1 - Staffa a basso profilo
		1 - CD con i driver
		1 - Manuale di istruzioni

L'aspetto e le specifiche dell'articolo sono soggetti a modifiche senza preavviso.