

Scheda PCI Express USB 3.0 a 4 porte - 2 collett. est. e 2 int. con alimentazione SATA

ID prodotto: PEXUSB3S2E2I



La scheda controller USB 3.0 PCI Express a 4 porte PEXUSB3S2E2I permette di aggiungere 2 porte USB 3.0 esterne e 2 collettori scheda madre USB 3.0 interni a un sistema di computer dotato di PCI Express con il supporto di velocità di trasferimento dati USB 3.0 SuperSpeed fino a 5Gbps ed è inoltre compatibile all'indietro con dispositivi basati sugli standard USB precedenti (USB 2.0, 1.x).

La scheda adattatore presenta un connettore di alimentazione SATA integrato che, una volta collegato all'alimentazione del computer, è in grado di fornire un'alimentazione fino a 900 mA a dispositivi USB 3.0 (500 mA per dispositivi USB 2.0). Inoltre, questa scheda USB 3.0 PCIe è dotata di una staffa a profilo completo e comprende una staffa a basso profilo/mezza altezza che la rende una soluzione versatile installabile su case di computer con fattore di forma ridotto o di dimensioni complete.

La scheda PCIe USB 3.0 PEXUSB3S2E2I è dotata dalla garanzia di 2 anni StarTech.com e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Consente di aggiungere la connettività USB 3.0 a un sistema basato su PCIe
- Consente il collegamento di dispositivi USB 3.0 interni o montati sul pannello frontale che utilizzano collegamenti al collettore scheda madre
- Consente l'aggiunta di porte di connessione USB 3.0 per 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

- 4 porte USB 3.0: 2 porte USB 3.0 esterne e 2 porte USB 3.0 interne (collettore scheda madre)
- Completamente conforme alle specifiche USB 3.0 rev. 1.0 e Intel xHCI rev. 0.95, con supporto di velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps
- Connettore di alimentazione SATA integrato che supporta l'alimentazione di dispositivi USB 3.0 (fino a 900 mA per porta)
- Compatibile all'indietro con dispositivi USB 2.0 e 1.0/1.1
- Conforme alle specifiche PCI Express 2.0
- Comprende una staffa di montaggio basso profilo/metà altezza

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	4
Interfaccia	USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps)
Tipo bus	PCI Express
Tipo scheda	Profilo standard (staffa basso profilo incl.)
Stile porte	Integrato nella scheda
ID chipset	VIA/VLI - VL800

Prestazioni

Tipo e velocità	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Supporto UASP	No

Connettore/i

Tipo/i connettori	1 - PCI Express x1
Porte interne	2 - IDC (20 pin, USB 3.0, header scheda madre)
Porte esterne	2 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 (5 Gbps)

Software

Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 8 / 8.1 (32/64bit), 7 (32/64), Vista (32/64), XP (32/64) Windows Server® 2012, 2008 R2, 2003 Linux 3.5
-------------------------------------	---

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi	Slot PCI Express disponibile
Nota	La trasmissione massima di questa scheda è limitata dall'interfaccia bus. Se utilizzata con computer dotati di PCI Express Gen 1.0, la trasmissione massima è pari a 2,5 Gbps. Se utilizzata con computer dotati di PCI Express Gen 2.0, la trasmissione massima è pari a 5 Gbps.

Ambientale

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

Caratteristiche fisiche

Lunghezza prodotto	3.4 in [86.5 mm]
Larghezza prodotto	0.6 in [1.5 cm]
Altezza prodotto	2.7 in [6.8 cm]
Peso prodotto	1.8 oz [50 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
---------------------	---

Lunghezza Confezione 5.6 in [14.2 cm]

Larghezza del Pacco 6.7 in [17 cm]

Altezza del Pacco 1.2 in [30 mm]

Peso spedizione
(confezione) 5.2 oz [148 g]

Contenuto della
confezione

Incluso nella confezione	1 - Scheda PCI Express USB 3.0
	1 - Staffa basso profilo
	1 - CD con i driver
	1 - Manuale di istruzioni

Informazioni sulla
garanzia

Warranty	2 Anni
----------	--------

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