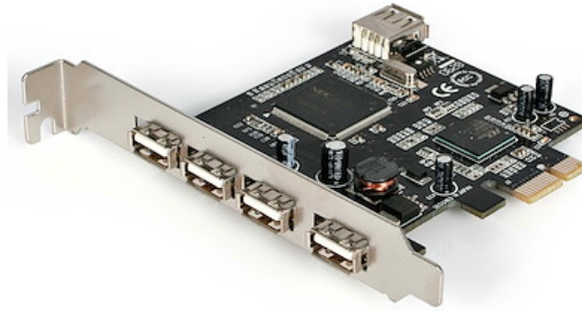


Scheda Pci Express con 5 porte USB 2.0 ad alta velocità

ID prodotto: PEX400USB2



Questa scheda adattatore PCI Express a 5 porte USB 2.0 consente di collegare fino a cinque periferiche USB 2.0 (4 esterne e 1 interna condivisa) al computer con supporto di velocità di trasferimento dati USB fino a 480 Mbps.

Inoltre, la scheda PCI Express USB è compatibile all'indietro con interfaccia USB 1.1 per consentire l'utilizzo di periferiche USB di vecchia generazione.

Grazie alla funzionalità Plug-and-Play per una facile installazione questa scheda adattatore offre connessioni sicure e semplici eliminando la necessità di dover riavviare il computer host.

Il prodotto è dotato della garanzia a vita di StarTech.com e del supporto tecnico A VITA GRATUITO.

## Certificazioni, report e compatibilità



## Applicazioni

- Permette di espandere le capacità USB di un sistema grazie a quattro porte USB esterne aggiuntive.

- Consente di aggiungere ulteriore larghezza di banda USB a un sistema che già utilizza molti dispositivi USB.
- 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

- Fornisce quattro porte USB 2.0 esterne e una porta interna condivisa.
- Completamente conforme alle specifiche USB 2.0, con velocità di trasferimento fino a 480 Mbps
- Compatibile all'indietro con dispositivi USB 1.0/1.1
- Supporta fino a 127 dispositivi USB per porta (richiede hub USB aggiuntivi).
- Compatibile con funzioni plug-and-play e hot-swap

---

### Hardware

Norme di garanzia	Lifetime
Porte	5
Interfaccia	USB 2.0
Tipo bus	PCI Express
Tipo scheda	Profilo standard
Standard del settore	PCI Express corsia singola 2,5 Gb/s
ID chipset	Renesas/NEC - D720101GU

---

### Prestazioni

Tipo e velocità	USB 2.0 - 480 Mbit/s
-----------------	----------------------

---

### Connettore/i

Tipo/i connettori	1 - PCI Express x1
Porte interne	1 - USB 2.0 Tipo-A (4 pin, 480Mbps)
Porte esterne	4 - USB 2.0 Tipo-A (4 pin, 480Mbps)

---

### Software

Compatibilità con	Windows® 8 / 8.1 (32/64bit), 7 (32/64), Vista (32/64),
-------------------	--

sistemi operativi XP (32/64), 2000  
Windows Server® 2012, 2008 R2, 2003

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi CPU di classe Pentium® II o superiore  
Unused PCI slot  
Windows® 98SE o versione successiva

Ambientale

Temperatura d'esercizio 0°C to 55°C (32°F to 131°F)  
Temperatura di conservazione -50°C to 150°C (-5°F to 302°F)  
Umidità 5~95% RH

Caratteristiche fisiche

Lunghezza prodotto 3.4 in [87 mm]  
Larghezza prodotto 3.1 in [8 cm]  
Altezza prodotto 0.4 in [1.0 cm]  
Peso prodotto 2.1 oz [59 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione 1  
Lunghezza Confezione 8.3 in [21 cm]  
Package Width 1.5 in [38 mm]  
Package Height 5.6 in [14.2 cm]  
Peso spedizione (confezione) 0.4 lb [0.2 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella  
confezione

1 - Scheda PCI Express USB 2.0

1 - Manuale di istruzioni

---

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