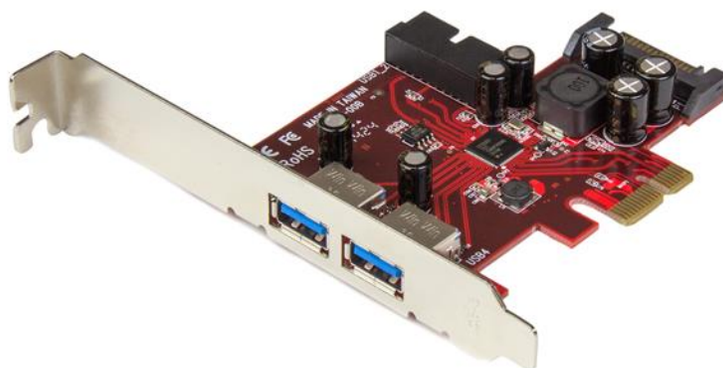


Scheda Espansione PCI Express USB 3.0 a 4 porte - 2 interne, 2 esterne - Adattatore PCIe alimentato SATA

Product ID: PEXUSB3S2EI



Questa scheda USB 3.0 PCI Express offre un aggiornamento conveniente che permette di aggiungere quattro porte USB 3.0 al computer utilizzando uno slot PCIe. Offre due porte esterne oltre a due collettori USB 3.0 interni che consentono di adattare il computer desktop o il server per il supporto di una serie di dispositivi USB 3.0.

Design delle porte flessibile e pratico

Grazie ai collettori scheda madre USB 3.0 aggiuntivi offre la flessibilità per aggiungere più dispositivi USB 3.0 interni al PC. Quando i collettori esistenti sono occupati, è possibile collegare gli hub o i lettori di schede sul pannello anteriore utilizzando questa versatile alternativa invece dei costosi aggiornamenti della scheda madre e del computer.

Per una maggiore comodità, la scheda è dotata di due porte USB 3.0 esterne che permettono di collegare più dispositivi quali, ad esempio, dischi rigidi esterni o stampanti.

Installazione semplice e supporto di dispositivi di vecchia generazione

La scheda USB 3.0 si installa facilmente e non richiede driver o software aggiuntivi grazie al supporto nativo dei sistemi operativi Windows® 8.1/8. Inoltre, presenta un design a doppio profilo che si adatta ai case standard o a basso profilo in modo da garantire la compatibilità con il sistema a fattore di forma ridotto, se necessario.

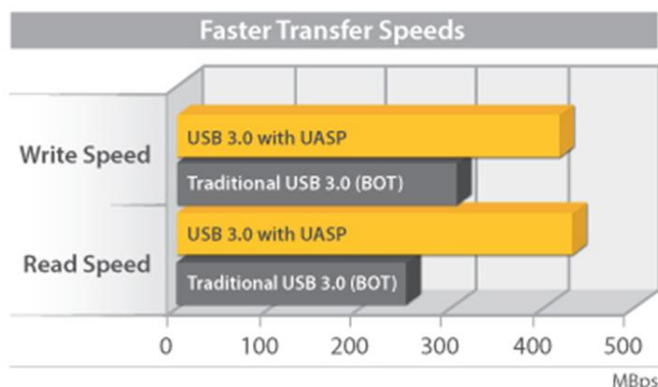
Il collegamento di periferiche di vecchia generazione non è un problema. Non è quindi necessario acquistare nuovi dispositivi in quanto la scheda adattatore è retrocompatibile con la tecnologia USB 2.0 e 1.x.

Prestazioni USB 3.0 efficienti ottimizzate da UASP

Questa scheda SuperSpeed USB 3.0 ad alte prestazioni supporta velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps ed è ottimizzata con il supporto di UASP che offre prestazioni fino al 70% più rapide nella lettura e fino al 40% più rapide nella scrittura rispetto alla USB 3.0 tradizionale se utilizzata con un [box esterno dotato di UASP](#).

PEXUSB3S2EI ha una struttura robusta per collegamenti affidabili di dispositivi USB 3.0 ed è inoltre dotata della garanzia di 2 anni StarTech.com oltre che del supporto tecnico gratuito a vita.

Nota: UASP (USB Attached SCSI Protocol) è supportato da Windows 8, 8.1, Server 2012 e Linux kernel 2.6.37 o versioni successive. I risultati dei test sono stati ottenuti utilizzando un sistema Ivy Bridge Intel®, schede USB 3.0 StarTech.com aggiuntive, un box esterno StarTech.com dotato di UASP e un'unità a stato solido SATA III.



Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Si installa come un componente hardware fondamentale durante l'allestimento del proprio computer o l'aggiornamento del case
- Consente di collegare dischi rigidi esterni, tablet, smartphone, lettori CD/DVD, lettori MP3, stampanti, scanner, webcam e controller per giochi al computer

Caratteristiche

- Offre la flessibilità per il collegamento di dispositivi USB 3.0 esterni ed interni e il supporto UASP
- Configurazione rapida e senza problemi con il supporto nativo di Windows 8, si adatta a sistemi standard o a basso profilo
- La retrocompatibilità consente un risparmio di denaro e il collegamento di dispositivi USB 2.0 e 1.x esistenti
- Consente di trasferire file di grandi dimensioni ad altissime velocità grazie al supporto della trasmissione fino a 5 Gbps
- Il connettore di alimentazione SATA opzionale offre fino a 900 mA per dispositivi USB ad alta potenza
- Interfaccia PCIe x1 conforme alle specifiche PCI Express 2.0
- Configurato con staffa a profilo completo, staffa a mezza altezza inclusa

| | | |
|--------------------------------|--|---|
| Hardware | Warranty | 2 Years |
| | ID chipset | Renesas/NEC - μ PD720201 |
| | Interfaccia | USB 3.0 |
| | Porte | 4 |
| | Standard del settore | Specifica USB 3.0 rev. 1.0 Specifica base PCI Express rev. 2.0 Specifica Intel xHCI rev. 1.0 |
| | Stile porte | Integrato nella scheda |
| | Tipo bus | PCI Express |
| | Tipo scheda | Profilo standard (staffa basso profilo incl.) |
| Prestazioni | Lunghezza max cavo | 3 m [9.8 ft] |
| | Massima velocità di trasferimento dati | 5 Gbps |
| | MTBF | 1.920.042 di ore |
| | Supporto UASP | Sì |
| | Tipo e velocità | USB 3.0 - 5 Gbit/s |
| Connettore/i | Porte esterne | 2 - USB Type-A (9 pin) USB 3.0 Femmina |
| | Porte interne | 1 - Alimentazione SATA (15 pin) Presa 2 - IDC (20 pin, USB 3.0, header scheda madre) Presa |
| | Tipo/i connettori | 1 - PCI Express x1 Maschio |
| Software | Compatibilità con sistemi operativi | Windows® XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2012 R2, 2016 |
| Note/requisiti speciali | 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. |
| | Requisiti di sistema e cavi | Computer dotato di PCI Express con uno slot PCI Express x1 o superiore (x4, x8, x16) disponibile Connettore di alimentazione SATA (consigliato ma facoltativo) |
| Ambientale | Temperatura d'esercizio | 5°C to 50°C (41°F to 122°F) |
| | Temperatura di conservazione | -25°C to 70°C (-13°F to 158°F) |
| | Umidità | 20~80% RH |
| Caratteristiche fisiche | Altezza prodotto | 120 mm [4.7 in] |

| | | |
|-----------------------------------|------------------------------|--|
| | Larghezza prodotto | 18 mm [0.7 in] |
| | Lunghezza prodotto | 92 mm [3.6 in] |
| | Peso prodotto | 55 g [1.9 oz] |
| Informazioni confezione | Peso spedizione (confezione) | 140 g [4.9 oz] |
| Contenuto della confezione | Incluso nella confezione | 1 - Scheda USB 3.0 PCI Express 4 porte - 2 Est 2 Int 1 - Staffa basso profilo 1 - CD con i driver 1 - Manuale di istruzioni |

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