

Scheda FireWire a 2 porte PCI Express 1394a - Adattatore FireWire PCIe

Product ID: PEX1394A2V



La scheda FireWire a 2 porte PCI Express PEX1394A2V permette di aggiungere due porte FireWire 400 native al PC desktop consentendo il collegamento di dispositivi FireWire IEEE 1394A quali fotocamere digitali, dischi rigidi esterni, videocamere DV e altri ancora.

Se vengono collegati due dispositivi contemporaneamente, l'adattatore FireWire PCIe riduce i colli di bottiglia nelle prestazioni offrendo il supporto per velocità di trasferimento dati fino a 400 Mbps per ogni porta. La scheda FireWire utilizza un'architettura dual bus per fornire la larghezza di banda massima per ogni dispositivo collegato separatamente invece di condividere la larghezza di banda tra più porte.

Una soluzione ideale per il trasferimento di grandi quantità di dati alla volta, la scheda FireWire integra inoltre un design con chipset singolo PCIe nativo. Senza un chipset ponte secondario, i dispositivi FireWire comunicano con maggiore rapidità al PC per garantire un funzionamento senza problemi delle periferiche collegate.

Per un'ampia compatibilità, la scheda FireWire dispone del supporto nativo in Windows® senza richiedere unità aggiuntive, è dotata di una staffa a profilo standard e comprende inoltre una staffa a basso profilo/mezza altezza per l'installazione in computer con fattore di forma ridotto.

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

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Consente di aggiungere una porta FireWire ad alta velocità a un desktop/server senza porte FireWire
- Consente il collegamento di una fotocamera digitale o di un registratore video digitale a un desktop con slot PCI Express per scaricare fotografie e filmati.
- Consente il collegamento di un disco rigido esterno ad alta velocità a un sistema PCI Express.

Features

- Due porte FireWire 400 a 6 poli con velocità di trasferimento dati fino a 400 Mbps
- Chipset PCI Express nativo, senza chip ponte
- Comprende una staffa di montaggio basso profilo/metà altezza
- Conforme a PCI Express revisione 1.1
- Conforme alle disposizioni IEEE 1394a-2000 Std e 1394-1995 Std
- Compatibile con funzioni plug-and-play e hot-swap

Hardware	Warranty	Lifetime
	ID chipset	VIA/VLI - VT6315N
	Interfaccia	FireWire 400 (1394a)
	Porte	2
	Stile porte	Integrato nella scheda
	Tipo bus	PCI Express
	Tipo scheda	Profilo standard (staffa basso profilo incl.)
Prestazioni	Massima velocità di trasferimento dati	400 Mbps
	Tipo e velocità	FireWire 400 IEEE-1394a - 400 Mbit/s
Connettore/i	Porte esterne	2 - Firewire 400 (6 pin, IEEE 1394a)
	Tipo/i connettori	1 - PCI Express x1
Software	Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016 Mac OS X® da 10.10 a 10.14 Linux da 2.6.x a 4.11.x <i>solo versioni LTS</i>
Note/requisiti speciali	Requisiti di sistema e cavi	Slot PCI Express disponibile
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 85°C (32°F to 185°F)
	Temperatura di conservazione	-55°C to 125°C (-67°F to 257°F)
	Umidità	20-80% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	2.4 in [60 mm]
	Larghezza prodotto	0.7 in [18 mm]
	Lunghezza prodotto	2.6 in [67 mm]
	Peso prodotto	1.3 oz [38 g]
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	3.7 oz [106 g]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Scheda PCI Express FireWire 1 - Staffa a basso profilo 1 - Manuale di istruzioni

Product appearance and specifications are subject to change without notice.