

Scheda adattatore PCI Express FireWire 2b 1a 1394 a 3 porte

Product ID: PEX1394B3



Questa scheda adattatore PCI Express a 3 porte FireWire può essere installata su qualsiasi slot PCI Express per aggiungere due porte IEEE1394b (FireWire 800 - 9 poli) e una porta IEEE1394a (FireWire 400 - 6 poli). Offre elevata compatibilità con un'ampia gamma di dispositivi FireWire (ad es. videocamere DV, dischi rigidi esterni, fotocamere digitali e così via) La scheda 2b, 1a offre un chipset PCI Express nativo a chip singolo e offre prestazioni più rapide, affidabili e convenienti di qualsiasi altra scheda d'espansione che utilizza chip ponte.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Consente di aggiungere una porta FireWire ad alta velocità a un desktop senza porte FireWire.
- Consente il collegamento di una fotocamera 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.

Caratteristiche

- Due porte FireWire 800 a 9 poli, con velocità di trasferimento dati fino a 800 Mbps
- Una porta 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
- Supporto di alimentazione interna per dispositivi FireWire ad alta potenza
- Conforme a IEEE 1394b e compatibile all'indietro con IEEE 1394a - 2000 e con gli standard 1394-1995
- Compatibile con plug-and-play e hot-swap

Hardware	Warranty	Lifetime
	ID chipset	Texas Instruments - XIO2213B
	Interfaccia	FireWire 800 (1394b)
		FireWire 400 (1394a)
	Porte	3
	Standard del settore	PCI Express 1.1
		OHCI IEEE-1394/1394A/1394B
	Tipo bus	PCI Express
Tipo scheda	Profilo standard (staffa basso profilo incl.)	
Prestazioni	Massima velocità di trasferimento dati	800 Mbps 400 Mbps
Connettore/i	Porte esterne	1 - Firewire 400 (6 pin, IEEE 1394a) Femmina
		2 - Firewire 800 (9 pin, IEEE 1394b) Femmina
	Porte interne	1 - LP4 (4 pin, alimentazione unità di grandi dimensioni tipo Molex) Maschio
	Tipo/i connettori	1 - PCI Express x1 Maschio
Software	Compatibilità con sistemi operativi	Windows? 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server? 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019 Mac OS? da 10.6 a 10.15 Linux da 3.5.x a 4.4.x, <i>solo versioni LTS</i>
Note/requisiti speciali	Nota	Il software incluso con il prodotto supporta esclusivamente un'installazione "tradizionale" delle unità. La configurazione personalizzata dei driver richiede l'acquisto del software da parte di terzi
	Requisiti di sistema e cavi	Computer dotato di PCI Express con uno slot PCI Express x1 o superiore disponibile
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
	Temperatura di conservazione	-20°C to 90°C (-4°F to 194°F)
	Umidità	0~90% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	12 cm [4.7 in]
	Larghezza prodotto	18 mm [0.7 in]
	Lunghezza prodotto	85 mm [3.3 in]
	Peso prodotto	48 g [1.7 oz]
Informazioni confezione	Package Height	41 mm [1.6 in]

	Package Length	21.3 cm [8.4 in]
	Package Width	14.8 cm [5.8 in]
	Peso spedizione (confezione)	212 g [7.5 oz]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - Scheda PCI Express FireWire
		1 - Cavo FireWire
		1 - Staffa basso profilo
		1 - CD software
		1 - Manuale di istruzioni

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