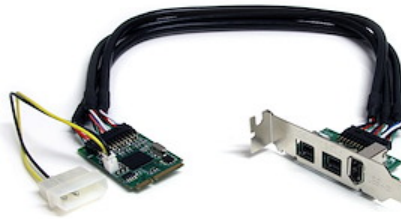


## Scheda adattatore Mini PCI Express FireWire 2b 1a 1394 a 3 porte

ID prodotto: MPEX1394B3



La scheda Mini PCI Express FireWire a 3 porte MPEX1394B3 è un adattatore PCI Express a FireWire-800/FireWire-400 che consente di aggiungere la connettività FireWire esterna a sistemi con fattore di forma molto ridotto o incorporati. La scheda PCIe FireWire presenta due porte FireWire-800 e una porta FireWire-400, l'adattatore scheda supporta i dispositivi di archiviazione esterna FireWire più recenti con velocità di trasferimento dei dati fino a 800 Mbps. Grazie al fattore di forma Mini PCI Express (Mini Card), questa scheda adattatore è progettata per l'utilizzo su sistemi di computer più recenti con fattore di forma molto ridotto come Mini-ITX o soluzioni personalizzate incorporate non adatte a una scheda PCI Express di grandi dimensioni. Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

## Certificazioni, report e compatibilità

### Applicazioni

- Consente ai system builder di realizzare un HTPC con fattore di forma ridotto con archiviazione esterna FireWire o apparecchiature A/V.
- Sistemi personalizzati incorporati privi di spazio per schede PCI Express con profilo completo o ridotto

### Caratteristiche

- 2 porte FireWire-800 a 9 pin esterne con supporto di velocità di trasferimento dati fino a 800 Mbps
- 1 porta FireWire-400 a 6 pin esterna con supporto di velocità di trasferimento dati fino a 400 Mbps

- Conforme alla specifica PCI Express Mini Card 1.2
- Supporto opzionale di alimentazione esterna 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 funzioni plug-and-play e hot-swap

---

#### Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Porte	3
Interfaccia	FireWire 800 (1394b) FireWire 800 (1394b)
Tipo bus	mini PCI Express
Tipo scheda	Basso profilo
Standard del settore	IEEE-1394/1394A/1394B OHCI PCI Express 1.1
ID chipset	Texas Instruments - XIO2213B

---

#### Prestazioni

Tipo e velocità	FireWire 800 IEEE-1394b - 800 Mbit/s FireWire 400 IEEE-1394a - 400 Mbit/s
MTBF	172,480 hours

---

#### Connettore/i

Tipo/i connettori	Mini PCI Express x1 (52 pin)
Porte interne	LP4 (4 pin, alimentazione unità di grandi dimensioni tipo Molex)
Porte esterne	Firewire 400 (6 pin, IEEE 1394a) Firewire 800 (9 pin, IEEE 1394b)



---

Software

Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 2000, XP, Vista, 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2003, 2008 R2, 2012, 2016, 2019 macOS da 10.6 a 10.15, 11.0 Linux da 3.5.x a 4.4.x <i>solo versioni LTS</i>
-------------------------------------	--

---

Note/requisiti speciali

Requisiti di sistema e cavi	Available Mini PCI Express expansion slot (full length)
Nota	Accertarsi che il case del computer abbia uno slot per scheda di espansione disponibile

---

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Temperatura di conservazione	-54°C to 150°C (-65°F to 302°F)

---

Caratteristiche fisiche

Tipo enclosure	Acciaio
Lunghezza prodotto	2.0 in [50.0 mm]
Larghezza prodotto	1.2 in [30.0 mm]
Altezza prodotto	0.2 in [4.0 mm]
Peso prodotto	3.2 oz [91.0 g]

---

Informazioni confezione

Package Length	5.7 in [14.5 cm]
Package Width	6.9 in [17.5 cm]
Package Height	1.3 in [32.0 mm]
Peso spedizione (confezione)	7.0 oz [198.0 g]

---



Contenuto della  
confezione

Incluso nella  
confezione

Scheda Mini PCI Express FireWire

Cavo dati interno

Cavo adattatore Molex LPA 4 pin

Staffa profilo completo

CD software di video editing

Manuale di istruzioni

---

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

