

Scheda controller eSATA II ExpressCard a scomparsa da 34 mm a 1 porta

ID prodotto: ECESATA1



Questo adattatore eSATA ExpressCard a scomparsa a 1 porta utilizza un unico design con fattore di forma "slim" che permette di inserirlo completamente nel laptop in uno slot ExpressCard standard da 34 mm senza che sporga. La porta eSATA dell'adattatore si inserisce a scomparsa sui lati del laptop creando un perfetto componente aggiuntivo che può essere lasciato installato mentre si è in viaggio senza temere che la scheda o lo slot si danneggino a causa di urti o di sporgenze. ExpressCard eSATA a scomparsa permette di usufruire delle funzioni ad elevate prestazioni dell'archiviazione eSATA grazie al supporto di velocità di trasferimento dei dati fino a 3 Gbps oltre alla funzione di moltiplicatore di porte con commutazione basata su comandi per il collegamento di più dischi rigidi esterni a un PC host o un notebook Mac tramite un solo collegamento eSATA. ExpressCard eSATA ECESATA1 utilizza un singolo chipset nativo PCI Express (non a ponte) per offrire compatibilità, affidabilità e prestazioni ottimizzate per le esigenze di archiviazione esterna. Con garanzia StarTech.com di 2 anni e supporto tecnico a vita gratuito.

Certificazioni, report e compatibilità























Applicazioni

• Consente di aggiungere le funzioni eSATA a un sistema o laptop dotato di ExpressCard.



- Gli utenti in viaggio possono lasciare installatati gli adattatori ExpressCard senza preoccuparsi di danneggiare la scheda o lo slot durante il trasporto.
- Consente il collegamento di dispositivi di archiviazione esterni tramite un'interfaccia eSATA ad alta velocità.

Caratteristiche

- ExpressCard con design slim per un montaggio a scomparsa
- Supporto del moltiplicatore di porte con commutazione basata su comandi
- Completamente conforme alle specifiche SATA revisione 1/2 con supporto di velocità di trasferimento fino a 3,0 Gbps
- Conforme alla specifica ExpressCard 1.0 e al fattore di forma ExpressCard 34
- Conforme a LCQ (Legacy Command Queuing) e NCQ (Native Command Queuing)
- Supporto di unità di grandi dimensioni mediante LBA a 48 bit
- Link indipendente, trasporto e FIFO dati
- Compatibile con hot-swap

Hardware		
	Norme di garanzia	2 Years
	Porte	1
	Interfaccia	eSATA
	Tipo bus	ExpressCard
	Tipo scheda	ExpressCard da 34 mm
	ID chipset	Silicon Image - SiI3132
Prestazioni		
	Tipo e velocità	SATA 3 Gbit/s (SATA II)
	Moltiplicatore di porte	Sì
	RAID	No





Connettore/i

Tipo/i connettori 1 - ExpressCard (34 mm)

Porte esterne 1 - eSATA (7 pin, dati)

Software

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

sistemi operativi (32/64), 2000

Windows Server® 2012, 2008 R2, 2003

Mac OS 10.x (Tested up to 10.11)

Linux

Ambientale

Temperatura d'esercizio

0°C to 70°C (32°F to 158°F)

Temperatura di conservazione

-10°C to 85°C (14°F to 185°F)

Caratteristiche fisiche

Lunghezza prodotto 3.0 in [75 mm]

Larghezza prodotto 1.3 in [3.4 cm]

Altezza prodotto 0.2 in [0.4 cm]

Peso prodotto 0.6 oz [17.2 g]

Informazioni confezione

Lunghezza Confezione 8.3 in [21 cm]

Package Width 1.6 in [40 mm]

Package Height 5.7 in [14.5 cm]

Peso spedizione (confezione)

0.4 lb [0.2 kg]

Contenuto della confezione

Incluso nella confezione

1 - Scheda ExpressCard eSATA



- 1 CD con i driver
- 1 Manuale di istruzioni

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