

## Scheda PCIe eSATA a 2 porte USB 3.1 (10Gbps) - 1x USB-A e 1x eSATA

Product ID: PEXUSB311A1E



Questa scheda controller PCI Express consente di aggiungere a un PC desktop sia una porta USB 3.1 Gen 2 che una porta eSATA tramite un singolo slot PCIe. Dotata di grande versatilità, offre un modo affidabile ed economico per espandere la connettività ad alte prestazioni del computer, fornendo supporto per i più recenti dispositivi USB 3.1 e per i dischi rigidi eSATA.

### Trasferimento veloce dei dati tramite tecnologia USB 3.1 Gen 2

Fino a un massimo di 10 Gbps, la scheda PCIe USB 3.1 fornisce tutta la velocità necessaria per ottenere prestazioni senza compromessi dai dispositivi compatibili. Essendo retrocompatibile con le versioni USB precedenti, è possibile collegare anche apparecchiature esistenti USB 3.0/2.0/1.1.

## **Collegamento ai dispositivi SATA**

La scheda controller consente inoltre di collegare il computer a un dispositivo eSATA, in modo da ottenere una soluzione di storage ad alta velocità con possibilità di collegamento a sistema acceso per le operazioni di backup o archiviazione dei dati. Grazie al supporto per i dischi rigidi SATA I, II e III e alla velocità di trasferimento dati fino a 6 Gbps, la scheda controller offre prestazioni affidabili per le applicazioni di storage esterno SATA.

## **Opzioni di installazione versatili**

Per una maggiore versatilità, la scheda controller è dotata di una staffa a profilo standard e include una staffa a basso profilo per l'installazione nei computer con fattore di forma ridotto.

Il prodotto PEXUSB311A1E è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Aggiornamento di un precedente sistema dotato di slot PCIe alla compatibilità USB 3.1 Gen 2
- Espansione del sistema o mantenimento del supporto per le unità di archiviazione esterne basate su eSATA

### Features

- Consente di espandere la connettività aggiungendo al computer una porta USB 3.1 Gen 2 e una porta eSATA tramite un singolo slot PCIe
- Supporta velocità di trasferimento dati USB 3.1 fino a 10 Gbps
- Supporta unità SATA I, II e III fino a 6 Gbps
- Interfaccia x4 PCIe conforme alle specifiche PCI Express revisione 3.0
- Retrocompatibile con dispositivi USB 3.0, USB 2.0 e USB 1.0/1.1
- Include una staffa di montaggio a basso profilo/mezza altezza

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	ID chipset	ASMedia - ASM2142 ASMedia - ASM1351
	Interfaccia	USB 3.1 Gen 2 & eSATA
	Porte	2
	Stile porte	Integrato nella scheda
	Tipo bus	PCI Express
	Tipo scheda	Profilo standard (staffa basso profilo incl.)
<b>Prestazioni</b>	ATAPI Support	No
	Massima velocità di trasferimento dati	USB 3.1 10 Gbps eSATA 6 Gbps
	Moltiplicatore di porte	No
	Supporto UASP	Sì
	Tipo e velocità	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s
<b>Connettore/i</b>	Porte esterne	1 - eSATA (7 pin, dati) Presa 1 - USB 3.1 USB Type-A (9 pin, Gen 2, 10 Gbps) Femmina
	Tipo/i connettori	1 - PCI Express x4 Maschio
	Compatibilità con sistemi operativi	Windows® 7, 8, 8.1, 10 Windows Server® 2012 Linux® 3.5 to 4.4 (LTS versions only)
<b>Note/requisiti speciali</b>	Requisiti di sistema e cavi	Slot PCI Express disponibile
<b>Ambientale</b>	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	15~90% di umidità relativa senza condensa
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	0.9 in [22 mm]
	Colore	Rosso
	Larghezza prodotto	4.8 in [121 mm]
	Lunghezza prodotto	3.7 in [93 mm]
	Peso prodotto	1.6 oz [45.6 g]
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	4.5 oz [127.2 g]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - scheda controller

1 - Staffa basso profilo

1 - guida di avvio rapido

---

Product appearance and specifications are subject to change without notice.