

## Scheda Adattatore PCI Express ad U.2 NVMe SSD - SFF-8639 da 2,5" PCIe 3.0 x4

Product ID: PEX4SFF8639



Accesso ultrarapido ai dati grazie all'aggiunta di un'unità SSD NVMe U.2 al computer. Questo adattatore U.2 a PCIe permette di aggiungere un'unità SSD NVMe da 2,5" U.2 ad alta velocità (PCIe su 4 linee), ad esempio l'unità Intel® serie 750, a un PC che dispone di uno slot di espansione PCI Express x4.

L'unità PCIe U.2 può essere montata direttamente sull'adattatore, per migliorare le prestazioni del sistema e ampliare lo spazio di archiviazione interno in modo semplice e comodo.

### Potenziamento delle prestazioni e della velocità del sistema

La scheda di espansione permette di sfruttare appieno le dimensioni compatte e le prestazioni rapide offerte dalle unità a stato solido interne PCIe U.2. L'adattatore, collegato direttamente alla scheda madre del computer, supporta un'unità SSD basata su PCIe M.2 NVMe tramite un adattatore PCIe x4 ultrarapido. Dopo l'installazione dell'unità basata su PCIe U.2, l'adattatore assicura un notevole potenziamento della velocità del computer.

## **Facilità d'installazione**

La scheda di espansione è dotata di un supporto a profilo completo e può essere installata senza un cavo adattatore, consentendo una configurazione più semplice e ordinata dei sistemi. L'unità è collegata direttamente al connettore SFF-8639 dell'adattatore, mentre quest'ultimo è collegato direttamente alla scheda madre del computer.

L'adattatore è compatibile con schede madri PCIe 3.0 e retrocompatibile con unità PCIe 2.0 e PCIe 1.0.

Il prodotto PEX4SFF8639 è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

### Certifications, Reports and Compatibility



### Applications

- Aggiornamento delle applicazioni di livello enterprise o del data center grazie a funzionalità SSD NVMe U.2
- Consente di utilizzare le prestazioni avanzate di un'unità SSD da 2,5" NVMe U.2 PCIe per i carichi di lavoro che prevedono un uso intensivo dei dati
- Consente di lavorare in modo ottimale con file di grandi dimensioni per editing e produzione audio/video
- Produttività migliorata per le applicazioni che richiedono un uso ingente di dati, ideale per gli sviluppatori e i creatori di contenuti

### Features

- Potenziamento delle prestazioni e della velocità del sistema grazie all'aggiunta di un'unità SSD NVMe M.2 al PC
- Adattatore U.2 a PCIe che consente di montare l'unità SSD direttamente all'adattatore, senza l'uso di cavi, per una configurazione semplificata dei sistemi
- Adattatore host a 4 linee PCI Express 3.0
- Compatibilità con schede madri PCIe 3.0 x4 e retrocompatibilità con unità PCIe 2.0 e PCIe 1.0
- Indipendente dal sistema operativo e non richiede l'installazione di driver, per una configurazione rapida e immediata

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Altezza delle unità supportate	15mm
		12.5mm
		9.5mm
		7mm
		5mm
	Dimensioni unità	2.5in
	Installazione unità	Fisso
	Interfaccia	PCI Express
	Numero di unità	1
Tipo bus	PCI Express	
Tipo unità	U.2 (SFF-8639, x4 PCIe, NVMe)	
Ventola/e	No	
<b>Prestazioni</b>	Funzionalità hot swap	No
<b>Connettore/i</b>	Connettori host	1 - PCI Express x4 Maschio
	Connettori unità	1 - U.2 (SFF-8639, x4 PCIe, NVMe)
<b>Software</b>	Compatibilità con sistemi operativi	OS independent; No software or drivers required
<b>Indicatori</b>	Indicatori LED	1 - Connettore/terminale attività
<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% RH
<b>Caratteristiche fisiche</b>	Altezza prodotto	0.9 in [22 mm]
	Colore	Rosso
	Larghezza prodotto	4.8 in [122 mm]
	Lunghezza prodotto	6.5 in [165 mm]
	Peso prodotto	2.3 oz [65 g]
<b>Informazioni confezione</b>	Peso spedizione (confezione)	5.7 oz [161 g]
<b>Contenuto della confezione</b>	Incluso nella confezione	1 - adattatore scheda per unità
		4 - viti di montaggio dell'unità
		1 - guida di avvio rapido

Product appearance and specifications are subject to change without notice.