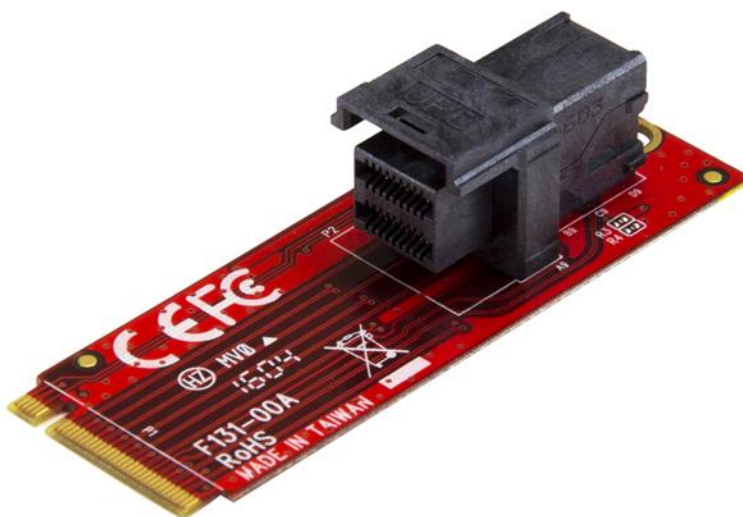


Scheda Adattatore PCI Express 3.0 U.2 (SFF-8643) a M.2 per SSD NVMe U.2 da 2,5"

Product ID: M2E4SFF8643



Questo adattatore PCI Express U.2 a M.2 consente di installare con facilità un'unità SSD PCIe-NVMe U.2 in un server o in un PC desktop e di collegarla tramite uno slot per 4 unità PCIe M.2 sulla scheda madre. Grazie alla compatibilità con le unità SSD NVMe U.2 di nuova generazione, ad esempio quelle della serie Intel® SSD 750, questo adattatore di classe enterprise permette di accelerare le velocità di lettura/scrittura e di ottenere livelli di produttività più elevati per le applicazioni che prevedono un uso intensivo di dati.

Prestazioni del sistema più veloci

Questa scheda adattatore consente di ottimizzare le prestazioni del sistema sfruttando la maggiore velocità e la bassa latenza di un'unità SSD PCIe-NVMe U.2 (rispetto alle unità disco normali) grazie all'aggiunta di un'interfaccia U.2 al sistema.

Aggiornamento del sistema in modo economico

L'adattatore U.2 a M.2 è ideale per i professionisti IT, i responsabili dell'integrazione e dell'installazione dei sistemi e tutti gli appassionati che devono creare o aggiornare un server o un computer desktop.

Costituisce un'alternativa economica che consente di sfruttare le prestazioni superiori delle unità SSD NVMe U.2 di nuova generazione, senza bisogno di sostenere costi per la sostituzione della scheda madre del sistema per motivi di compatibilità.

Installazione semplificata

L'adattatore U.2 a M.2 funziona con tutti i server o i PC desktop dotati di interfaccia host per 4 unità PCIe M.2. La scheda adattatore è indipendente dal sistema operativo, per cui non sono necessari driver o software per l'installazione.

Il prodotto M2E4SFF8643 è coperto da una garanzia StarTech.com di 2 anni e dal supporto tecnico gratuito a vita.

Certificazioni, report e compatibilità



Applicazioni

- Ideale per i professionisti IT, i responsabili dell'integrazione e dell'installazione dei sistemi e tutti gli appassionati che devono creare o aggiornare una soluzione server o computer desktop
- Fornisce una facile ed economica soluzione di aggiornamento per i sistemi che già dispongono di un alloggiamento per l'installazione di un'unità SSD/HDD e di una connessione per 4 unità PCIe M.2

Caratteristiche

- Potenziamento delle prestazioni del sistema grazie all'aggiunta di un'unità SSD PCIe NVMe U.2 di classe enterprise al PC o al server
- L'adattatore supporta un'unità SSD PCIe NVMe U.2 con un connettore Mini-SAS HD SFF-8643
- Interfaccia host per 4 unità PCIe M.2
- Compatibile con gli attuali standard PCIe e retrocompatibile con le precedenti versioni
- Configurazione rapida e semplice e supporto del SO nativo

Hardware	Warranty	2 Years
	Installazione unità	Fisso
	Interfaccia	M.2 PCIe (x4 PCIe)
	Numero di unità	1
	Tipo bus	PCI Express
	Tipo unità	U.2 (SFF-8643, x4 PCIe, NVMe)
Connettore/i	Connettori host	1 - M.2 (NGFF, M-Key, PCIe x4)
	Connettori unità	1 - SFF-8643 (36 pin, x4 PCIe Gen 3)
Software	Compatibilità con sistemi operativi	OS independent; No software or drivers required
Ambientale	Temperatura d'esercizio	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
	Temperatura di conservazione	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
	Umidità	15% ~ 90% RH
Caratteristiche fisiche	Altezza prodotto	15 mm [0.6 in]
	Colore	Rosso
	Larghezza prodotto	21 mm [0.8 in]
	Lunghezza prodotto	63 mm [2.5 in]
	Peso prodotto	8 g [0.3 oz]
Informazioni confezione	Peso spedizione (confezione)	74 g [2.6 oz]
Contenuto della confezione	Incluso nella confezione	1 - adattatore scheda per unità
		1 - vite di montaggio dell'adattatore
		1 - guida di avvio rapido

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