

Scheda adattatore da U.3 a PCIe, adattatore PCIe 4.0 x4 per SSD U.3 NVMe da 2,5", scheda aggiuntiva PCI Express SFF-TA-1001 per desktop/server, conforme a TAA - Indipendente dal Sistema Operativo

ID prodotto: PEX4SFF8639U3



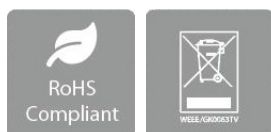
Aggiungi un'unità SSD U.3 NVMe da 2,5 pollici in uno slot PCIe 4.0 x4/x8/x16 di un desktop o di un server utilizzando le viti in dotazione, per consentire l'accesso ultraveloce ai dati.

Consente di installare un'unità SSD SFF-TA-1001 in un desktop o in un server utilizzando uno slot PCI Express 4.0 disponibile. La staffa a profilo completo preinstallata e le viti di montaggio dell'unità incluse consentono di collegare un'unità U.3 NVMe a uno slot PCIe, evitando la necessità di un backplane per unità o di cavi aggiuntivi. Questo adattatore non è compatibile con le unità U.2.

La scheda adattatore è retrocompatibile con le schede madri dotate di slot PCIe 3.0 x4, x8 e/o x16. L'adattatore U.3 non richiede driver o software aggiuntivi e funziona con tutti i sistemi operativi per workstation e server come Windows, Windows Server e Linux.

La staffa a profilo completo ventilata e l'ampio ritaglio nel circuito stampato (PCB) consentono un migliore flusso d'aria e una maggiore dissipazione del calore, contribuendo a mantenere prestazioni ottimali e affidabili ed evitando il thermal throttling.

Certificazioni, report e compatibilità





Applicazioni

- Aggiunta di funzionalità U.3 NVMe a un desktop o a un server abilitato PCIe
- Ottimizzazione della produzione e dell'editing audio/video con file di grandi dimensioni
- Migliora la produttività delle applicazioni ad alta intensità di dati, rendendola ideale per gli sviluppatori e i creatori di contenuti

Caratteristiche

- **AGGIUNTA DI MEMORIA:** Aggiungi un'unità SSD U.3 NVMe da 2,5" in uno slot PCIe 4.0 x4/x8/x16 di un desktop o di un server, consentendo un accesso ultraveloce ai dati. Supporta unità SFF-TA-1001 con altezza massima di 15mm. Non è compatibile con le unità U.2
- **COMPATIBILITÀ UNIVERSALE:** compatibile con schede madri PCI Express 3.0 dotate di slot PCIe x4, x8 o x16. L'adattatore U.3 funziona con tutti i sistemi operativi per workstation e server come Windows, Windows Server e Linux. Non richiede driver o software
- **PREVENZIONE DEL SURRISCALDAMENTO:** La staffa ventilata e l'ampio ritaglio nel PCB consentono di migliorare il flusso d'aria e la dissipazione del calore contribuendo a mantenere prestazioni ottimali e riducendo al contempo il potenziale thermal throttling
- **INSTALLAZIONE SEMPLICE:** la staffa a profilo completo preinstallata e le viti di montaggio del disco incluse consentono di collegare un'unità U.3 a uno slot PCIe, senza la necessità di un backplane per dischi o di cavi aggiuntivi
- **LA SCELTA DEI PROFESSIONISTI DELL'IT:** progettata e costruita per i professionisti dell'IT, questa scheda adattatore da U.3 a PCI Express è supportata per due anni, compresa l'assistenza tecnica gratuita a vita 24/5 in più lingue.

Hardware

Norme di garanzia	2 Years
Ventola/e	No
Interfaccia	PCI Express x4
Tipo bus	PCI Express
Numero di unità	1

Dimensioni unità	2.5in
Tipo unità	U.3 (PCIe, NVMe, SFF-TA-1001)
Installazione unità	Fisso
Altezza delle unità supportate	15mm
	12.5mm
	9.5mm
	7mm
	5mm

Prestazioni

RAID	No
Funzionalità hot swap	No
MTBF	21.693,912 Ore

Connettore/i

Connettori unità	1 - U.3 (PCIe, NVMe, SFF-TA-1001)
Connettori host	1 - PCI Express x4
Altre Interfacce	1 - IDC (2 pin, header scheda madre)

Software

Compatibilità con sistemi operativi	Nessun driver o software necessario
-------------------------------------	-------------------------------------

Note/requisiti speciali

Nota	<p>Questo prodotto è compatibile solo con le unità U.3. Le unità U.2, SAS e SATA sono incompatibili.</p> <p>Questo prodotto è retrocompatibile con gli slot PCIe 3.0, che funzionano a velocità ridotte.</p> <p>Le unità SSD NVMe possono richiedere driver aggiuntivi, forniti dal produttore, o possono essere supportate nativamente dal sistema operativo (Windows® 8 e successivi - MacOS 10.10.3 e successivi). Le versioni precedenti dei Sistemi Operativi non dispongono del</p>
------	---

supporto NVMe nativo.

Indicatori

Indicatori LED	1 - Alimentazione dell'unità/Attività Terminal Header <i>(LED non inclusi)</i>
----------------	---

Ambientale

Temperatura d'esercizio	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Temperatura di conservazione	-40°C to 80°C (-40°F to 176°F)
Umidità	20 ~ 80%

Caratteristiche fisiche

Colore	Rosso
Tipo enclosure	UL94 - V0
Altezza max unità	0.6 in [15 mm]
Lunghezza prodotto	6.1 in [15.4 cm]
Larghezza prodotto	3.5 in [9.0 cm]
Altezza prodotto	0.1 in [1.5 mm]
Peso prodotto	2.2 oz [62.0 g]

Informazioni confezione

Quantità confezione	1
Package Length	5.9 in [15.1 cm]
Package Width	8.7 in [22.1 cm]
Package Height	1.2 in [3.0 cm]
Peso spedizione (confezione)	5.3 oz [150.0 g]

Contenuto della confezione

Incluso nella
confezione

1 - Adattatore da U.3 a PCIe x4

4 - Viti di montaggio del drive

1 - Guida di avvio rapido

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