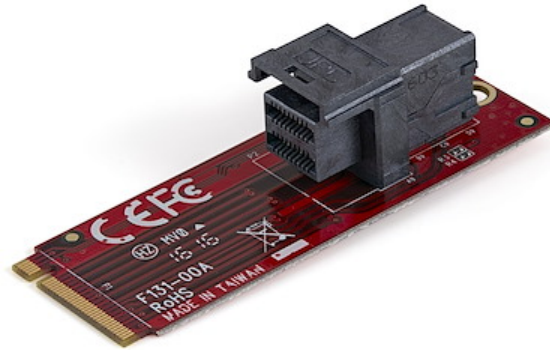


Adaptateur U.2 vers M.2 PCIe pour SSD U.2 NVMe - SFF-8639 - PCI Express 3.0 x4

N° de produit: M2E4SFF8643



Cet adaptateur PCI Express U.2 vers M.2 permet d'installer facilement un SSD U.2 PCIe-NVMe hautes performances dans votre PC de bureau ou votre serveur et de connecter ce disque dur à votre carte mère via un slot M.2 PCIe x4. Grâce à sa compatibilité avec les SSD U.2 NVMe les plus récents comme ceux de la série 750 Intel®, cet adaptateur de disque dur professionnel vous permet d'atteindre des vitesses de lecture/écriture plus rapides et des niveaux de productivité plus élevés dans les applications impliquant des volumes de données importants.

Cette carte adaptateur vous permet d'optimiser les performances de votre système en combinant la vitesse accrue et la faible latence d'un SSD U.2 PCIe-NVMe (par rapport aux disques durs plats traditionnels) grâce à l'ajout d'une interface U.2 à votre système.

L'adaptateur U.2 vers M.2 est idéal pour les professionnels des IT, les intégrateurs/installateurs et tous les amateurs construisant ou mettant à niveau un serveur ou ordinateur de bureau. Cette alternative économique offre le rendement supérieur des nouveaux SSD U.2 NVMe sans le coût nécessaire au remplacement de la carte mère du système à des fins de compatibilité.

L'adaptateur U.2 vers M.2 fonctionne avec tous les ordinateurs de bureau et les serveurs dotés d'une interface hôte M.2 PCIe x4. La carte adaptateur étant indépendante du système d'exploitation, aucun pilote ni logiciel n'est requis pour l'installation.

Le modèle M2E4SFF8643 bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Idéal pour les professionnels des IT, les intégrateurs/installateurs et tous les amateurs construisant ou mettant à niveau un ordinateur ou une solution de serveur
- Offre une solution de mise à niveau facile et économique pour les systèmes déjà dotés d'une baie de montage de disque dur/SSD disponible et d'une connexion M.2 PCIe x4

Spécifications techniques

- Augmentez les performances de votre système en ajoutant un SSD U.2 PCIe NVMe professionnel à votre PC ou à votre serveur
- Cet adaptateur prend en charge un SSD U.2 PCIe (NVMe et AHCI) via un connecteur Mini-SAS HD SFF-8643
- Interface de l'hôte M.2 PCIe x4
- Compatible avec les normes PCIe actuelles et rétrocompatible avec les versions antérieures
- Installation facile et rapide avec prise en charge du système d'exploitation natif

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Interface	M.2 PCIe (x4 PCIe)
Type de bus	PCI Express
Nombre de disques	1
Disques compatibles	U.2 (PCIe, NVMe, SFF-8643)
Installation du disque	Fixe

Performance

RAID	Non
------	-----

Connecteur(s)

Connecteurs de disque	SFF-8643 (36 pin, x4 PCIe Gen 3)
Connecteurs hôte	M.2 (PCIe, M-Key, AHCI/NVMe, NGFF)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	OS independent; No software or drivers required
--------------------------------------	---

Conditions
environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Température de stockage	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
Humidité	Humidité relative de 15 % ~ 90 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Rouge
Longueur du produit	2.5 in [63 mm]
Largeur du produit	0.8 in [21 mm]
Hauteur du produit	0.6 in [15 mm]
Poids du produit	0.3 oz [8 g]

Informations d'emballage

Package Length	5.6 in [14.2 cm]
Package Width	6.7 in [17 cm]
Package Height	1.2 in [30 mm]
Poids brut	2.6 oz [74 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Carte adaptateur pour disque
	Vis de montage pour adaptateur
	Guide de démarrage rapide

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis

