

Adaptateur disque dur M.2 vers U.2 pour SSD M.2 PCIe NVMe - SFF-8639

N° de produit: U2M2E125



Cet adaptateur PCI Express M.2 vers U.2 permet d'installer facilement un SSD U.2 PCIe NVMe dans votre PC de bureau ou votre serveur et de connecter ce disque dur via une interface compatible U.2 (SFF-8639) disponible installée sur votre carte mère.

Mettez à niveau votre système de manière économique

L'adaptateur M.2 vers U.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. Il prend en charge un SSD M.2 PCIe NVMe (M-Key) et offre un moyen rentable d'ajouter des performances M.2 NVMe à votre ordinateur ou votre serveur via une interface compatible U.2 (SFF-8639) disponible installée sur votre carte mère.

Installation facile

L'adaptateur M.2 vers U.2 fonctionne avec tous les ordinateurs de bureau et les serveurs dotés d'une baie ou d'une interface hôte compatible U.2 (SFF-8639) disponible. La carte adaptateur étant indépendante du système d'exploitation, aucun pilote ni logiciel n'est requis pour l'installation.

Le modèle U2M2E125 bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Connectez un SSD M.2 NVMe à votre ordinateur ou votre serveur via un slot U.2 (SFF-8639)

disponible pour booster la vitesse de votre système et augmenter le volume de stockage des données internes

- 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
- Obtenez un accès ultra-rapide aux données, idéal pour les postes de travail haute performance

Spécifications techniques

- Augmentez la vitesse et les performances de votre système à moindre coût en ajoutant un SSD M.2 PCIe NVMe à votre PC ou serveur
- L'adaptateur prend en charge un SSD M.2 PCIe NVMe (M-Key)
- Interface de l'hôte U.2 (SFF-8639), compatible avec les baies standard de 2,5"
- Installation facile et rapide avec prise en charge du système d'exploitation natif
- Rétrocompatible avec les versions antérieures de PCIe

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Ventilateur(s)	Non
Interface	U.2 (SFF-8639; PCIe x4)
Type de bus	PCI Express
Nombre de disques	1
Disques compatibles	M.2 (PCIe, AHCI, M-Key, NGFF)
Installation du disque	Fixe
Hauteurs de lecteur prises en charge	2280 2260 2242

Performance

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

Connecteur(s)

Connecteurs de disque M.2 (PCIe, M-Key, AHCI/NVMe, NGFF)

Connecteurs hôte U.2 (PCIe, SFF-8639, AHCI/NVMe)

Logiciel

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

Conditions environnementales

Température de fonctionnement +5°C to +50°C (41°F to 122°F)

Température de stockage -25°C to +70°C (-13°F to 158°F)

Humidité Humidité relative de 15 % à 90 %

Caractéristiques physiques

Couleur Rouge

Type de boîtier Acier

Hauteur de disque max. 7.5 ft [2.3 m]

Longueur du produit 3.9 in [100 mm]

Largeur du produit 2.8 in [70 mm]

Hauteur du produit 0.3 in [7 mm]

Poids du produit 1.3 oz [36 g]

Informations d'emballage

Package Length 6.9 in [17.5 cm]

Package Width 5.7 in [14.5 cm]

Package Height 1.2 in [30 mm]

Poids brut 3.6 oz [102 g]



Contenu du
paquet

Inclus dans le paquet Adaptateur disque dur M.2 vers U.2

Vis de montage pour adaptateur

Ensemble de matériel de montage pour disque

Guide de démarrage rapide

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

