

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

Product ID: 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**



### **Data Sheet**

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)
- Installation facile et rapide avec prise en charge du système d'exploitation natif
- Rétrocompatible avec les versions antérieures de PCIe



### **Data Sheet**

	Warranty	2 Years
Matériel	Disques compatibles	M.2 (NGFF, M-Key, PCIe x4)
	Hauteurs de lecteur prises en charge	2242
		2260
		2280
	Installation du disque	Fixe
	Interface	U.2 (SFF-8639; PCIe x4)
	Nombre de disques	1
	Type de bus	PCI Express
	Ventilateur(s)	Non
Connecteur(s)	Connecteurs de disque	1 - M.2 (NGFF, M-Key, PCIe x4)
	Connecteurs hôte	1 - U.2 (SFF-8639, x4 PCIe, NVMe)
Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	OS independent; No software or drivers required
Conditions environnementales	Humidité	Humidité relative de 15 % à 90 %
	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)
Caractéristiques physiques	Couleur	Rouge
	Hauteur de disque max.	2280 mm [89.8 in]
	Hauteur du produit	7 mm [0.3 in]
	Largeur du produit	70 mm [2.8 in]
	Longueur du produit	100 mm [3.9 in]
	Poids du produit	36 g [1.3 oz]
Informations d'emballage	Poids brut	102 g [3.6 oz]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Adaptateur disque dur M.2 vers U.2
		4 - Vis de montage pour adaptateur
		1 - Ensemble de matériel de montage pour disque
		1 - Guide de démarrage rapide

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