

Tarjeta Adaptador PCI Express M.2 a U.2 SFF8639 para SSD NVMe M.2 - Convertidor para SSD M.2 - Tarjeta Anfitrión para SSD M.2

Product ID: U2M2E125



Este adaptador PCI Express M.2 a U.2 facilita la instalación de una unidad SSD M.2 PCIe NVMe en su ordenador de sobremesa o servidor, y la conexión de la unidad a través de una ranura disponible U.2 (SFF-8639) e interfaz compatible en su placa base.

Actualice su sistema de forma económica

El adaptador M.2 a U.2 resulta ideal para profesionales de la informática, instaladores/integradores de sistemas, así como entusiastas que crean o actualizan un servidor o un ordenador de sobremesa. Compatible con una unidad SSD M.2 PCIe NVMe (clavija M), ofrece una solución que resulta económica para agregar rendimiento M.2 NVMe a su ordenador o servidor a través de una interfaz compatible U.2 (SFF-8639) disponible en su placa base.

Fácil instalación

El adaptador M.2 a U.2 funciona con todos los ordenadores de sobremesa y servidores que tienen una bahía de unidad de disco disponible o una interfaz anfitrión compatible con U.2 (SFF-8639). La tarjeta adaptadora funciona independiente del sistema operativo, por lo cual no se requieren controladores ni software para la instalación.

El modelo U2M2E125 está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Conecte una unidad SSD M.2 NVMe a su ordenador o servidor a través de una ranura U.2 (SFF-8639) disponible, a fin de mejorar la velocidad del sistema y aumentar el almacenamiento interno de datos
- Ideal para profesionales de la informática, instaladores/integradores de sistemas, así como entusiastas que crean o actualizan una solución de servidor u ordenador.
- Obtenga acceso ultrarrápido a los datos, ideal para estaciones de trabajo de alto rendimiento

Características

- Aumente la velocidad y amplíe el rendimiento de su sistema de forma que resulte económica, agregando una unidad SSD M.2 PCIe NVMe a su ordenador o servidor
- El adaptador es compatible con una unidad SSD M.2 PCIe NVMe (clavija M)
- Interfaz anfitrión U.2 (SFF-8639)
- Configuración rápida y fácil con soporte nativo en múltiples sistemas operativos
- Retrocompatible con versiones PCIe de generación anterior

Hardware	Warranty	2 Years
	Altura(s) posible(s) de la unidad	2242
		2260
		2280
	Cantidad de Unidades	1
	Instalación de la Unidad	Fijo
	Interfaz	U.2 (SFF-8639; PCIe x4)
	Tipo de Bus	PCI Express
	Unidades Compatibles	M.2 (NGFF, M-Key, PCIe x4)
Ventilador(es)	No	
Conector(es)	Conectores de la Unidad	1 - M.2 (NGFF, M-Key, PCIe x4)
	Conectores del Host	1 - U.2 (SFF-8639, x4 PCIe, NVMe)
Software	Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
Requisitos Ambientales	Humedad	HR de 15% a 90%
	Temperatura de Almacenamiento	-25°C to +70°C (-13°F to 158°F)
	Temperatura Operativa	+5°C to +50°C (41°F to 122°F)
Características Físicas	Altura del Producto	0.3 in [7 mm]
	Altura Máxima de la Unidad	89.8 in [2280 mm]
	Ancho del Producto	2.8 in [70 mm]
	Color	Rojo
	Longitud del Producto	3.9 in [100 mm]
	Peso del Producto	1.3 oz [36 g]
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	3.6 oz [102 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Adaptador de unidades M.2 a U.2
		4 - tornillos de montaje de adaptador
		1 - juego de hardware para montaje de unidad
		1 - Guía rápida de inicio

La apariencia y las especificaciones del producto están sujetas a cambios sin previo aviso.