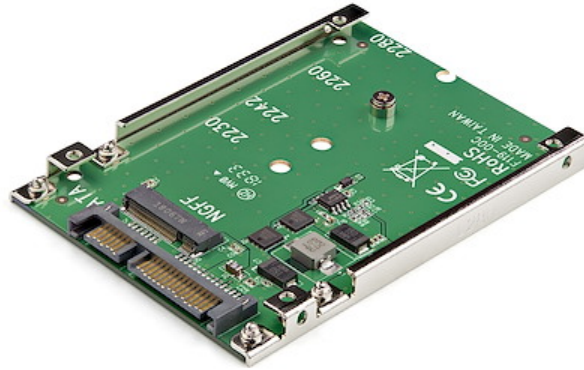


Adaptador Convertidor SSD M.2 NGFF a SATA de 2.5 Pulgadas - M2 a SATA

ID del Producto: SAT32M225



Permite aumentar considerablemente el rendimiento del sistema al incorporar la velocidad de una unidad M.2 SSD en cualquier aplicación de disco duro SATA de 2.5", mediante el adaptador M.2 SSD a SATA, modelo SAT32M225.

Se aprovecha todo el potencial de un controlador SATA III, mediante un disco M.2 SSD que evita los cuellos de botella en las transferencias de datos, gracias a velocidades de transferencia de hasta 6 Gbps. Los discos M.2 SSD también permiten ahorrar dinero, ya que reducen el consumo eléctrico, en contraste con las unidades convencionales de disco.

Ayuda a proteger el funcionamiento de una unidad, gracias al diseño de marco abierto, el cual maximiza la disipación del calor.

El modelo SAT32M225 está respaldado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Una unidad M.2 (NGFF) no utilizada puede convertirse en una unidad convencional SATA de 2,5"
- Recuperación/copias de seguridad de los datos de una unidad M.2 (NGFF) mediante una computadora con SATA estándar
- Acceso a unidades M.2 (NGFF) desde una fuente externa, como un gabinete de unidad SATA o un docking station

Características

- Soporte de montaje de marco abierto de acero
- Compatible con bahías SATA de 2.5" de 7 mm o superior
- Compatible con unidades de disco SSD M.2 clave B
- Compatible con SATA, versiones I/II/III (1,5/3,0/6,0 Gbps)
- Formato SATA de 2.5 pulgadas
- Compatible con unidades SSD tipo M.2 (2230, 2242, 2260, 2280) de tamaño completo
- No compatible con SSD AHCI PCI-Express o M.2 NVMe

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Interfaz	SATA
Cantidad de Unidades	1
Unidades Compatibles	M.2 (SATA, B-Key, NGFF)
Instalación de la Unidad	Fijo
Altura(s) posible(s) de la unidad	2230
	2242
	2260
	2280

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	6 Gbps
Tipo y Velocidad	SATA III (6 Gbps)
RAID	No



Soporta Hot Swap	No
Especificaciones Generales	No compatible con SSD AHCI PCI-Express o M.2 NVMe

Conector(es)

Conectores de la Unidad	M.2 (SATA, B-Key, NGFF)
Conectores del Host	Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines)

Software

Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
-------------------	---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
-----------------------	--------------------------------

Características Físicas

Longitud del Producto	3.9 in [100 mm]
Ancho del Producto	2.8 in [70 mm]
Altura del Producto	0.3 in [7 mm]
Peso del Producto	1.3 oz [36 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	5.7 in [14.5 cm]
Ancho de la Caja	6.9 in [17.5 cm]
Altura de la Caja	1.3 in [32 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.6 oz [102 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	<p>Convertidor de disco M.2 NGFF SSD a disco SATA SSD de 2,5"</p> <p>Kit de Tornillos de Montaje</p>
---------------------	--

Manual de instalación

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

