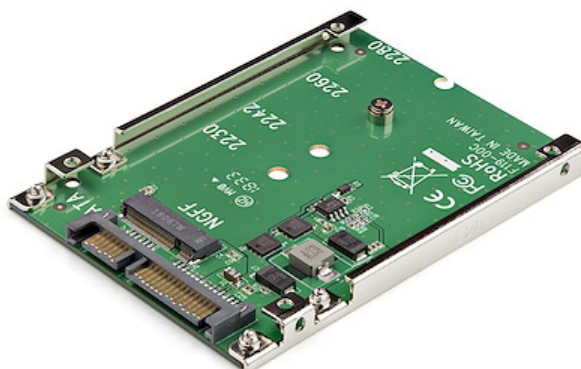


Adaptador de SSD SATA M.2 a SATA de 2,5" - Conversor de M.2 NGFF a SATA - de 7mm - Bracket de Marco Abierto - Adaptador para Disco Duro M.2

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 avalado 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 un computador con SATA estándar
- Acceso a unidades M.2 (NGFF) desde una fuente externa, como una caja de unidad SATA o una estación de conexión

## 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

---

### 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
<hr/>	
Conektor(es)	
Conectores de la Unidad	1 - M.2 (SATA, B-Key, NGFF)
Conectores del Host	1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines)
<hr/>	
Software	
Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
<hr/>	
Requisitos de Energía	
Tensión de Entrada	5V DC / 12V DC
Tensión de Salida	5 DC
<hr/>	
Requisitos Ambientales	
Temperatura Operativa	-40°C to 85°C (-40°F to 185°F)
<hr/>	
Características Físicas	
Color	Verde
Longitud del Producto	3.9 in [10.0 cm]
Ancho del Producto	2.8 in [7.0 cm]
Altura del Producto	0.3 in [0.7 cm]
Peso del Producto	1.3 oz [36.0 g]
<hr/>	
Información de la Caja	
Cantidad de Paquetes	1

Longitud de la Caja	6.9 in [17.5 cm]
Ancho de la Caja	5.6 in [14.2 cm]
Altura de la Caja	1.3 in [3.3 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.9 oz [110.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Conversor de disco M.2 NGFF SSD a disco SATA SSD de 2,5" 1 - Kit de Tornillos de Montaje 1 - Manual de instalación
---------------------	--

---

Información Acerca de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

---

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

