

Adaptador SSD M.2 a SATA III de 2.5 Pulgadas con Carcasa Protectora - Convertidor NGFF de Unidad SSD

Product ID: SAT2M2NGFF25



Aumente de forma significativa el rendimiento del sistema al reemplazar su unidad de disco duro SATA de 2.5" con una unidad de disco SSD M.2, mediante el adaptador M.2 SSD a SATA (modelo SAT2M2NGFF25).

El adaptador M.2 a SATA incluye un gabinete cerrado que sirve de protección de la unidad de disco SSD NGFF ("Next Generation Form Factor", tamaño compacto de próxima generación). Esta protección adicional permite utilizar la unidad M.2 sin problema alguno, en el caso de entornos que requieran un mayor nivel de durabilidad, como en el intercambio en caliente de bahías de unidades, o al utilizar docking stations de discos SATA externos.

El utilizar una unidad de disco SSD M.2 en lugar de una unidad convencional de disco permite aprovechar al máximo el potencial del controlador SATA III, ya que se reducen los cuellos de botella en las transferencias de datos, pues se alcanzan velocidades de transferencia de archivos de hasta 6 Gbps: solución ideal para mejorar el rendimiento de una matriz HyperDuo.

Para más amplia compatibilidad con las unidades de disco SSD M.2 más comunes, el adaptador SAT2M2NGFF25 es compatible con varias alturas de unidad, incluidas: 2230, 2242, 2260, 2280.

El modelo SAT2M2NGFF25 está respaldado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico de por vida.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Acceda a unidades M.2 desde una fuente externa, como un gabinete de unidad de disco SATA o un docking station
- Recuperación/copias de seguridad de los datos de una unidad M.2 (NGFF) mediante un ordenador con SATA estándar
- Convierta una unidad M.2 no utilizada en una unidad de estado sólido SATA convencional de 2.5"
- Utilice una unidad M.2 con cualquier disco SATA de 2.5"

Características

- Proteja su SSD M.2 (NGFF) en cualquier aplicación de 2.5" al utilizarlo con la carcasa cerrada
- Agregue rendimiento M.2 SSD a cualquier sistema informático, mediante la conversión M.2 a SATA
- Amplia compatibilidad con los discos SSD SATA M.2 más comunes (2230, 2242, 2260, 2280)
- No compatible con SSD AHCI PCI-Express o M.2 NVMe
- Compatible con SATA, versiones I/II/III (1.5/3.0/6.0 Gbps)
- Admite cajas de factor de forma SATA de 2.5" de 9.5 mm o superior

| | | |
|--------------------------------|---------------------------------------|--|
| Hardware | Warranty | 2 Years |
| | Altura(s) posible(s) de la unidad | 2230 |
| | | 2242 |
| | | 2260 |
| | | 2280 |
| | Cantidad de Unidades | 1 |
| | Instalación de la Unidad | Fijo |
| | Interfaz | SATA |
| Unidades Compatibles | M.2 (SATA, B-Key, NGFF) | |
| Rendimiento | Especificaciones Generales | No compatible con SSD AHCI PCI-Express o M.2 NVMe |
| | Soporta Hot Swap | No |
| | Tasa de Transferencia de Datos Máxima | 6 Gbps |
| | Tipo y Velocidad | SATA III (6 Gbps) |
| Conector(es) | Conectores de la Unidad | 1 - M.2 (SATA, B-Key, NGFF) Receptáculo (toma) |
| | Conectores del Host | 1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines) Receptáculo (toma) |
| Software | Compatibilidad OS | OS independent; No software or drivers required |
| Requisitos Ambientales | Humedad | HR 5% a 95% |
| | Temperatura de Almacenamiento | -10°C to 85°C (14°F to 185°F) |
| | Temperatura Operativa | 0°C to 50°C (32°F to 122°F) |
| Características Físicas | Altura del Producto | 0.3 in [0.8 cm] |
| | Ancho del Producto | 2.7 in [68 mm] |
| | Color | Negro |
| | Longitud del Producto | 3.9 in [98 mm] |
| | Peso del Producto | 1.9 oz [54 g] |
| | Tipo de Gabinete | Aluminio y Plástico |
| Información de la Caja | Altura de la Caja | 1.3 in [32 mm] |
| | Ancho de la Caja | 6.4 in [16.2 cm] |
| | Longitud de la Caja | 5.2 in [13.1 cm] |
| | Peso (de la Caja) del Envío | 4.1 oz [116 g] |

| | | |
|-----------------------------|---------------------|--|
| Contenido de la Caja | Incluido en la Caja | 1 - Adaptador de SSD M.2 NGFF a disco SATA de 2,5" |
| | | 1 - Kit de montaje para disco SSD |
| | | 1 - Kit de montaje para caja |
| | | 1 - Mini destornillador |
| | | 1 - Manual de Instrucciones |

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