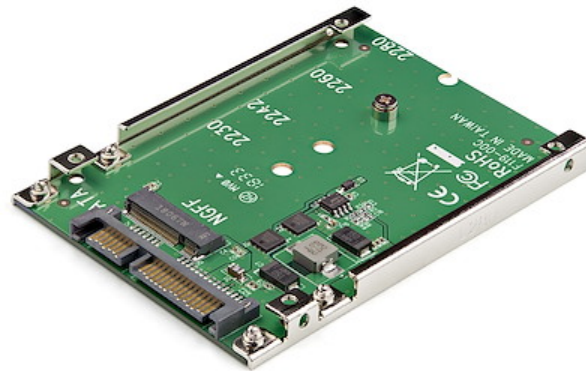


Adaptador de SSD SATA M.2 a SATA de 2.5" - Convertidor de M.2 NGFF a SATA - de 7mm - Bracket de Marco Abierto - Adaptador para Disco Duro M.2 - No es Compatible con NVMe

ID del Producto: SAT32M225



Aumente enormemente el rendimiento de su sistema añadiendo la velocidad de una unidad SSD M.2 SATA en cualquier aplicación SATA de 2.5", con este adaptador de unidad SSD M.2 SATA a SATA de 2.5in.

Utilice todo el potencial de su controlador SATA III, con una SSD M.2 SATA, reduciendo su cuello de botella en la transferencia de datos con velocidades de transferencia de archivos de hasta 6Gbps. Este adaptador M.2 SATA NGFF a SATA también puede ahorrarle dinero al reducir su consumo de energía con respecto a las Unidades de plato normales.

Este adaptador M.2 SATA a 2.5 pulg. SATA ofrece una configuración rápida y sencilla sin necesidad de instalar controladores. El hardware de montaje también se incluye con el adaptador de M.2 SATA SSD a SATA para una instalación rápida.

El convertidor de M.2 SATA SSD a 2.5 pulg. SATA ayuda a proteger la salud de su Unidad con un diseño de marco abierto que maximiza la disipación de calor.

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

- **AUMENTE EL RENDIMIENTO DEL SISTEMA:** Añada la velocidad de una unidad SSD M2 en cualquier aplicación SATA de 2.5" con el adaptador SSD M2 a SATA de 2.5" - El diseño abierto maximiza la disipación del calor para proteger la salud de su unidad
- **COMPATIBILIDAD AMPLIA:** Compatible con SSDs M2 de longitud completa y con otros tamaños, incluyendo: 2230, 2242, 2260 y 2280 - NOTA: No es compatible con unidades SSD M.2 NVMe o AHCI PCI-Express
- **MAYORES VELOCIDADES DE TRANSFERENCIA:** Reduzca cuellos de botella de la transferencia de datos con velocidades de transferencia de archivos de hasta 6Gbps - Temperatura de funcionamiento: -40°C a 85°C - Admite SSD SATA M2 de llave B/M+B
- **CONFIGURACIÓN SIN PROBLEMAS:** Ofrece una configuración rápida y sencilla sin necesidad de instalar controladores - Hardware de montaje incluido con el adaptador SSD a SATA M2 - Admite bahías SATA de 2.5 pulgadas de 7 mm o de mayor altura
- **LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE TI:** La elección de los profesionales de TI desde hace más de 30 años, este adaptador cumple con TAA y está respaldado por 2 años, incluyendo asistencia multilingüe gratuita 24/5

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Interfaz	SATA
Cantidad de Unidades	1
Unidades Compatibles	M.2 (SATA, B-Key, NGFF)
Instalación de la	Fijo

Unidad

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	1 - M.2 (SATA, B-Key, NGFF)
Conectores del Host	1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines)

Software

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

Requisitos de Energía

Tensión de Entrada	5V DC / 12V DC
Tensión de Salida	5 DC

Requisitos Ambientales

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

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]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	6.7 in [17.0 cm]
Ancho de la Caja	5.7 in [14.4 cm]
Altura de la Caja	1.3 in [3.2 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.8 oz [108.0 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

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