

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 2230

la unidad

2242

2260

2280

Rendimiento

Tasa de Transferencia 6 Gbps de Datos Máxima





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



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

Caja

Warranty 2 Años

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