

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

Product ID: 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.

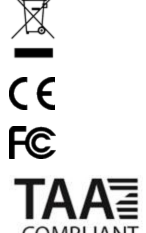
El modelo SAT32M225 está respaldado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico de por vida.





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



Data Sheet

Hardware Altura(s) posible(s) de la unidad 2230 2242 2260 2280 Cantidad de Unidades 1 Instalación de la Unidad Fijo SATA Unidades Compatibles M.2 SATA (NGFF, B-Key) Rendimiento Especificaciones Generales No compatible con SSD AHCI PCI-Express o M.2 NVMe Soporta Hot Swap No Tasa de Transferencia de Datos 6 Gbps
2260 2280 Cantidad de Unidades 1 Instalación de la Unidad Fijo SATA Interfaz SATA (NGFF, B-Key) Rendimiento Especificaciones Generales No compatible con SSD AHCI PCI-Express o M.2 NVMe Soporta Hot Swap No
Cantidad de Unidades 1 Instalación de la Unidad Fijo Interfaz SATA Unidades Compatibles M.2 SATA (NGFF, B-Key) Rendimiento Especificaciones Generales No compatible con SSD AHCI PCI-Express o M.2 NVMe Soporta Hot Swap No
Cantidad de Unidades 1 Instalación de la Unidad Fijo SATA Interfaz SATA Unidades Compatibles M.2 SATA (NGFF, B-Key) Rendimiento Especificaciones Generales No compatible con SSD AHCI PCI-Express o M.2 NVMe Soporta Hot Swap No
Instalación de la Unidad Fijo Interfaz SATA Unidades Compatibles M.2 SATA (NGFF, B-Key) Rendimiento Especificaciones Generales No compatible con SSD AHCI PCI-Express o M.2 NVMe Soporta Hot Swap No
Interfaz SATA Unidades Compatibles M.2 SATA (NGFF, B-Key) Rendimiento Especificaciones Generales No compatible con SSD AHCI PCI-Express o M.2 NVMe Soporta Hot Swap No
Unidades Compatibles M.2 SATA (NGFF, B-Key) Rendimiento Especificaciones Generales No compatible con SSD AHCI PCI-Express o M.2 NVMe Soporta Hot Swap No
Rendimiento Especificaciones Generales No compatible con SSD AHCI PCI-Express o M.2 NVMe Soporta Hot Swap No
Soporta Hot Swap No
Tasa de Transferencia de Datos 6 Gbps
Máxima
Tipo y Velocidad SATA III (6 Gbps)
Conector(es) Conectores de la Unidad 1 - M.2 SATA (NGFF, B-Key) 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 Temperatura Operativa -40°C to 85°C (-40°F to 185°F) Ambientales
Características Altura del Producto 0.3 in [7 mm] Físicas
Ancho del Producto 2.8 in [70 mm]
Longitud del Producto 3.9 in [100 mm]
Peso del Producto 1.3 oz [38 g]
Información de la Peso (de la Caja) del Envío 3.7 oz [104 g] Caja
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.