

## Convertor de Disco Duro SATA SAS de 2,5" Pulgadas a SATA de 3,5"- Plástico

ID del Producto: 25SATSAS35



El convertor de unidades de disco duro SATA/SAS de 2,5" a disco duro SATA de 3,5", modelo 25SATSAS35, convierte una unidad de disco duro SATA o SAS HDD o SSD de 2,5" en una unidad de disco duro SATA compacto de 3,5".

El convertor es una versátil solución en el caso de instalaciones de unidades de 2,5" y permite instalar una unidad SATA/SAS de 2,5" en una bahía de 3,5", un caddy/bandeja de cajón de unidades, o bien una caja de unidad de 3,5".

Para obtener el máximo rendimiento y aprovechar todo el potencial de alta velocidad de las unidades de disco duro SATA III, este backplane HDD soporta SATA III para velocidades de transferencia de hasta 6 Gbps cuando se empareja con un controlador compatible.

Apropiado para unidades con altura de hasta 15 mm, es posible hacer que prácticamente cualquier disco duro SATA o SAS de 2,5" parezca o funcione como un disco duro de 3,5". El convertor de unidades incluye agujeros de montaje, en la parte lateral y en la base, que permiten la instalación de la unidad, en caso necesario, en un sistema compatible.

El convertor de unidades tiene un diseño sin bandeja que permite instalar y extraer fácilmente las unidades, fabricado con plástico duradero y a la vez liviano, con rejillas de ventilación para facilitar el flujo del aire y mantener refrigeradas las unidades de disco duro.

Avalado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

### Aplicaciones

- Ideal para usar discos duros de 2,5" en lugar de los de 3,5"
- Permite instalar un disco duro de 2,5" en un backplane o carcasa para disco de duro de 3,5"
- Convierte discos duros de 2,5" sin usar en almacenamiento adicional en un ordenador de escritorio
- Permite utilizar discos duros SATA de 12,5 mm de gran capacidad como si fueran una unidad extraíble de bahía frontal

## Características

- Soporta unidades de disco duro (HDD) y de estado sólido (SSD) de 2,5 pulgadas y de hasta 15mm de altura
- Indicador LED de Encendido
- Soporta Plug and Play y Hot Swap
- Diseño sin bandeja - los discos duros no se instalan en bandejas/gabinetes aparte
- Construcción liviana de plástico con aberturas de ventilación
- Compatible con SATA, versiones I/II/III (1,5/3,0/6,0 Gbps)
- Compatible con SAS, versiones I/II (3,0/6,0 Gbps)

---

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Sistema de Bloqueo	No
Ventilador(es)	No
Cantidad de Unidades	1
Tamaño de la Unidad	2.5in
Unidades Compatibles	SAS & SATA
Instalación de la Unidad	Extraíble
Cantidad de bahías de 2,5 pulgadas	1

---

### Rendimiento



RAID No

Alarma de Temperatura No

---

Conector(es)

Conectores de la Unidad SFF-8482 (29 pines, data y alimentación, SAS interna)

Conectores del Host Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines)

---

Observaciones / Requisitos

Nota Aunque los racks móviles pueden permitir la conexión de una unidad de disco duro SCSI (SAS) mediante un conector Serial ATA (SATA) estándar, el controlador del disco duro debe ser compatible con SAS, a fin de que funcione debidamente con las unidades SAS. Los controladores SAS funcionan con las unidades SAS y SATA, pero la mayoría de las unidades SAS solo funcionan con un controlador SAS.

---

Características Físicas

Color Negro

Tipo de Gabinete Plástico

Altura Máxima de la Unidad 0.6 in [15 mm]

Longitud del Producto 5.7 in [14.5 cm]

Ancho del Producto 3.9 in [100 mm]

Altura del Producto 1.0 in [25 mm]

Peso del Producto 4.8 oz [136 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes 1

Longitud de la Caja 6.8 in [17.2 cm]

Ancho de la Caja 5.6 in [14.2 cm]

Altura de la Caja 1.3 in [34 mm]



Peso (de la Caja) del Envío 7.1 oz [200 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja      Conversor HDD de 2,5" a 3,5"  
tornillos (6 redondos, 4 planos)

---

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

