

Caja Adaptador de Disco Duro o SSD SATA de 2,5" de hasta 12,5mm de Altura para Bahía de 3,5"

StarTech ID: 25SAT35HDD



La caja adaptadora de disco duro de 2,5" a 3,5", modelo 25SAT35HDD, convierte un disco duro SATA HDD o SSD (de estado sólido) de 2,5" a unidad de 3,5".

La caja adaptadora permite reemplazar una unidad de disco duro SSD/HDD de 3,5" por una de 2,5", en cualquier aplicación que requiera usualmente una unidad de 3,5", como el chasis de un equipo de sobremesa, un backplane o una estación de conexión. La caja tiene las mismas dimensiones que un disco duro estándar de 3,5", incluidos los puntos de montaje y las ubicaciones del conector SATA.

Con soporte para unidades de hasta 12,5 mm de altura y unidades SATA I/II/III de gran capacidad (pruebas de hasta 1 TB), este adaptador de disco duro HDD garantiza la compatibilidad con prácticamente cualquier unidad de disco duro o unidad de estado sólido SATA de 2,5 pulgadas.

El modelo 25SAT35HDD está avalado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Aplicaciones

- Permite reemplazar unidades de disco duro de 3.5" con unidades de disco SSD del mismo tamaño
- Instalación de una unidad de disco duro SATA HDD/SSD de 2,5" en cualquier bahía de disco duro de 3,5", como el chasis de un ordenador de sobremesa, un kit de backplane o una estación de conexión
- Aprovechamiento de las unidades de disco duro no utilizadas de un ordenador portátil para trabajar con un ordenador de sobremesa, o bien como solución de intercambio en caliente de unidades de almacenamiento

Características

- Soporta SSD/HDD de 2,5 pulgadas de hasta 12,5 mm de altura
- Puntos de montaje para discos duros HDD de 3,5" estándar
- Compatible con SATA, versiones I/II/III (1,5/3,0/6,0 Gbps)
- Instalación sin herramientas

Especificaciones Técnicas

| | |
|------------------------------------|---|
| Warranty | 2 Years |
| Interfaz | SATA |
| Cantidad de Unidades | 1 |
| Tamaño de la Unidad | 2.5in |
| Instalación de la Unidad | Extraíble |
| Cantidad de bahías de 2,5 pulgadas | 1 |
| Conectores de la Unidad | 1 - SATA Data & Power Combo (7+15 pin) |
| Conectores del Host | 1 - SATA Data & Power Combo (7+15 pin) |
| Tipo y Velocidad | SATA III (6 Gbps) |
| Capacidad Máxima de la Unidad | Actualmente se ha sometido a pruebas de hasta 1 TB 7200 RPM |
| Tipo de Gabinete | Aluminio y Plástico |
| Altura Máxima de la Unidad | 12.5 mm [0.5 in] |
| Longitud del Producto | 146 mm [5.7 in] |
| Ancho del Producto | 101.5 mm [4 in] |
| Altura del Producto | 36 mm [1.4 in] |
| Peso del Producto | 260 g [9.2 oz] |
| Temperatura Operativa | 5°C to 55°C (32°F to 131°F) |
| Temperatura de Almacenamiento | 5°C to 55°C (32°F to 131°F) |
| Humedad | HR 5% ~ 85% |
| Peso (de la Caja) del Envío | 0.3 kg [0.6 lb] |
| Incluido en la Caja | 1 - Caja de disco duro SATA HDD/SSD de 2,5" a 3,5" |
| Incluido en la Caja | 1 - Kit de Tornillos |
| Incluido en la Caja | 1 - Guía de instalación |

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



RoHS Compliant
Available