

Rack Móvil Aluminio para Disco Duro HDD SATA de 3,5" Pulgadas sin Bandeja Bahía de 5,25"

StarTech ID: HSB100SATBK



Esta bahía de intercambio en caliente para unidades de disco duro SATA de 3,5" permite instalar una unidad SATA de 3,5" en una bahía de unidad de 5,25" disponible/no utilizada. Para extraer la unidad, basta con abrir la puerta del panel frontal. Asimismo, para reinsertar una unidad, basta con insertarla (primero el conector) hasta que la puerta se cierre.

La bahía de intercambio en caliente tiene un diseño sin bandeja que la convierte en solución ideal para extraer e insertar rápida y fácilmente las unidades como parte del proceso de creación del sistema, o bien como integración en sistemas de montaje en estante o en entornos industriales.

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.

También perfecta como complemento para la implementación (basada en imagen) de sistemas operativos y cualquier tarea que requiera poder acceder rápidamente, sobre la marcha, a grandes volúmenes de datos, esta bahía de intercambio en caliente ofrece todo lo necesario para la agilización de proyectos importantes, a la vez que constituye una solución fiable de almacenamiento.

Con soporte para velocidades de hasta 6,0 Gbps de disco duro SATA HDD, el backplane/estante móvil es totalmente compatible con las instalaciones RAID, lo cual garantiza un máximo rendimiento y versatilidad para aplicaciones de almacenamiento mejorado.

Diseñado para ofrecer una experiencia duradera y fiable de funcionamiento, el estante móvil tiene una tasa de inserción de 50.000+ y está avalado por la garantía de dos años de StarTech.com.

Aplicaciones

- Permite añadir bahías hot-swap a un servidor o estación de trabajo
- Permite reemplazar o actualizar un backplane IDE antiguo por un backplane SATA
- Ideal para constructores de sistemas que necesitan copiar discos en forma simultanea y rápida
- Excelente para entornos en los que es necesario reemplazar/extraer discos regularmente y que no requieren de una protección externa para los discos luego de ser extraídos
- Permite reemplazar/extraer discos individuales de un arreglo de almacenamiento sin que el sistema deje de funcionar en ningún momento

Características

- Soporta una unidad SATA de 3,5 pulgadas en una bahía frontal de fácil acceso de 5,25 pulgadas
- Diseño sin bandeja: las unidades no están instaladas en bandejas/gabinetes separados
- Bahía para unidad bloqueable
- Amortiguadores de goma internos
- Índices de inserción de 50.000+
- Indicador LED de Encendido/Actividad para cada unidad
- Compatible con SATA, versiones I/II/III (1,5/3,0/6,0 Gbps)
- Soporta discos duros SATA de factor de forma de 3,5 pulgadas
- Soporta Plug and Play y con Hot-Swap

Especificaciones Técnicas

Warranty	2 Years
Sistema de Bloqueo	Sí
Cantidad de Unidades	1
Tamaño de la Unidad	3.5in
Unidades Compatibles	SATA
Conectores de la Unidad	1 - SATA (7 pin; Data) Receptacle
Conectores de la Unidad	1 - SATA Power (15 pin) Receptacle
Conectores del Host	1 - SATA (7 pin; Data) Plug
Conectores del Host	1 - SATA Power (15 pin) Plug
Soporta Hot Swap	Sí
Índice de Inserción	50,000+ Cycles
Alarma de Temperatura	No
Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
Color	Negro
Tipo de Gabinete	Aluminio y Plástico
Longitud del Producto	184 mm [7.2 in]
Ancho del Producto	149 mm [5.9 in]
Altura del Producto	42 mm [1.7 in]
Peso del Producto	305 g [10.8 oz]
Indicadores LED	1 - Encendido/Actividad de la Unidad
Temperatura Operativa	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Humedad	Operativa - 5~85% HR Sin Condensación Almacenamiento - 5~95%
Peso (de la Caja) del Envío	0.4 kg [1 lb]
Incluido en la Caja	1 - Bahía Hot-Swap para SATA 5,25" Sin Bandeja
Incluido en la Caja	2 - Tecla
Incluido en la Caja	1 - Kit de Tornillos
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

