

# Bahía para Discos Duros de 5.25" a 3.5" con Intercambio en Caliente - HotSwap para Unidades SATA SAS 3.5" Backplane SAS SATA

Product ID: HSB1SATSASBA



Esta bahía de intercambio en caliente de disco duro extraíble facilita la inserción y extracción de unidades SATA o SAS de 3.5" de su servidor o computador de escritorio, mediante una bahía frontal de unidad de disco de 5.25". Tiene un diseño sin charola que ahorra tiempo de instalación y le permite insertar o extraer las unidades como sea necesario, lo cual constituye una solución práctica para el mantenimiento de unidades y la capacidad de intercambiar datos entre varios sistemas.

## Intercambie fácilmente en caliente sus unidades de disco duro

Esta solución de rack móvil/bahía de intercambio en caliente resulta ideal para profesionales de informática, como administradores de sistemas u operadores de computadores, a fin de intercambiar, reemplazar o transportar de forma rápida unidades entre varios sistemas y ubicaciones. Con compatibilidad tanto para unidades de disco duro SATA y SAS de 3.5", permite ahorrar valioso tiempo en entornos donde las unidades de almacenamiento tienen que ser reemplazadas o intercambiadas regularmente, como en salas de servidores y centros de datos.

## **Valiosa protección de las unidades de disco duro**

Esta bahía de intercambio en caliente ofrece un backplane protector con una duradera caja de aluminio con aberturas de ventilación, a fin de garantizar la debida circulación del aire y disipación de calor. Para guardar de forma segura sus datos, puede utilizar el cierre/candado de la bahía de unidad de disco, a fin de evitar accesos no autorizados a su unidad.

## **Transferencias de datos rápidas**

Para maximizar la velocidad y el rendimiento de sus unidades, el rack móvil es compatible con SAS I y II, así como SATA I, II y III, lo cual permite velocidades de transferencia de datos de hasta 6Gbps, cuando se empareja con un controlador compatible.

El modelo HSB1SATSASBA está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,  
Reportes y  
Compatibilidad**



**Aplicaciones**

- Permite el fácil intercambio en caliente de unidades de disco duro en entornos donde las unidades tienen que reemplazarse o intercambiarse de forma regular, como en salas de servidores y centros de datos.
- Ideal para uso en aplicaciones industriales o empresariales de almacenamiento, como copias de seguridad, recuperación o archivado de datos
- Para la creación o actualización de sistemas informáticos de organizaciones como agencias gubernamentales, pequeñas y medianas empresas (PYMES), instituciones educativas, instalaciones médicas y organizaciones militares

**Características**

- Realice un intercambio en caliente entre sistemas, mediante el uso de una unidad de disco duro SATA o SAS de 3.5" en una bahía frontal de 5.25"
- Fabricado en aluminio asegurando su durabilidad
- Diseño sin bandeja que facilita el uso
- Compatible con SAS I/II y SATA I/II/III
- Puerta de unidad con seguro
- Aberturas de ventilación para óptima disipación de calor

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Cantidad de Unidades	1
	Instalación de la Unidad	Extraíble
	Interfaz	SATA
	Sistema de Bloqueo	Sí
	Tamaño de la Unidad	3.5in
	Unidades Compatibles	SAS & SATA
	Ventilador(es)	No
<b>Rendimiento</b>	Alarma de Temperatura	No
	Capacidad Máxima de la Unidad	Probado con discos duros de hasta 10TB y 7200 RPM
	Soporta Hot Swap	Sí
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	6 Gbps
	Tipo y Velocidad	SATA/SAS 6 Gbps
<b>Conector(es)</b>	Conectores de la Unidad	1 - 29 pin SAS SFF-8482 Female Hembra
	Conectores del Host	1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines) Macho
<b>Software</b>	Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
<b>Indicadores</b>	Indicadores LED	1 - Encendido/Actividad de la Unidad
<b>Requisitos Ambientales</b>	Humedad	Funcionamiento - HR de 5% a 85% (sin condensación) Almacenamiento - 5 a 95%
	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	1.5 in [3.9 cm]
	Altura Máxima de la Unidad	1 in [26.1 mm]
	Ancho del Producto	5.7 in [14.6 cm]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	7.1 in [17.9 cm]
	Peso del Producto	11.9 oz [336 g]
	Tipo de Gabinete	Aluminio
<b>Información de la Caja</b>	Altura de la Caja	1.8 in [45 mm]

	Ancho de la Caja	5.9 in [15 cm]
	Longitud de la Caja	7.8 in [19.7 cm]
	Peso (de la Caja) del Envío	14.5 oz [412 g]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	1 - backplane 1 - Cable de Datos SATA 2 - Llaves 4 - Tornillos 1 - Guía rápida de inicio

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