

## Backplane de 4 Bahías de Disco de 3,5 Pulgadas SATA para 3 Bahías de 5,25 Pulgadas con Intercambio en Caliente sin Bandeja

Product ID: HSB43SATSASB



Este backplane de unidades SATA o SAS con 4 bahías de 3,5", instalado en tres bahías frontales de unidad de disco estándar de 5,25", facilita el intercambio de unidades SATA o SAS de 3,5" dentro o fuera de su servidor u ordenador de sobremesa. Tiene un diseño sin bandeja que ahorra tiempo de instalación y le permite insertar o extraer las unidades como sea necesario. Su duradera fabricación en plástico y aluminio ofrece una solución que resulta económica para el mantenimiento de unidades e intercambio de datos entre varios sistemas.

### Intercambie fácilmente en caliente sus unidades de disco duro

Este backplane de 4 bahías resulta ideal para profesionales de informática, como administradores de sistemas u operadores de ordenadores, a fin de intercambiar de forma rápida unidades. 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.

El backplane de intercambio en caliente constituye una solución que resulta económica para la implementación de actualizaciones de sistemas y en el caso de organizaciones que deseen aprovechar al máximo su inversión en tecnología informática.

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

El backplane protector está diseñado con una caja de plástico y aluminio para mantener a salvo sus unidades. Dos ventiladores integrados y la ventilación facilitan la disipación de calor óptima, a fin de proteger sus unidades.

### **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 HSB43SATSASB está avalado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,  
Reportes y  
Compatibilidad**



**Aplicaciones**

- Es una solución económica para armar o actualizar sistemas informáticos para organizaciones como agencias gubernamentales, negocios pequeños o medianos, insituciones educativas, instalaciones del sector salud y organizaciones militares
- 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

**Características**

- Realice un intercambio en caliente entre sistemas, mediante el uso de hasta cuatro unidades de disco duro SATA o SAS de 3,5" en tres bahías frontales de 5,25"
- Resistente fabricación en plástico y aluminio
- Diseño sin bandeja que facilita el uso
- Compatible con SAS I/II y SATA I/II/III
- Índice de inserción de 50.000 ciclos
- Dos ventiladores y aberturas de ventilación para óptima disipación de calor

<b>Hardware</b>	Warranty	2 Years
	Cantidad de bahías internas de 3,5 pulgadas	4
	Cantidad de Unidades	4
	Instalación de la Unidad	Fijo
	Interfaz	SATA SAS
	Sistema de Bloqueo	Sí
	Tamaño de la Unidad	3.5in
	Tipo de Rodamiento del Ventilador	Rodamiento de bolas dobles
	Unidades Compatibles	SAS & SATA
	Ventilador(es)	Sí
	Ventiladores	2 - 40 mm
<b>Rendimiento</b>	Capacidad Máxima de la Unidad	Probado con discos duros de hasta 10TB y 7200 RPM
	Índice de Inserción	50.000 ciclos
	Nivel de Ruido	21.13 dBA
	Soporta Hot Swap	Sí
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	6 Gbps
	Tipo y Velocidad	SATA/SAS 6 Gbps
	Velocidad de Flujo de Aire	4.48 CFM
<b>Conector(es)</b>	Conectores de la Unidad	4 - 29 pin SAS SFF-8482 Female
	Conectores del Host	1 - 22 pin SATA / SAS Data + Power (7 + 15 pin) Receptáculo (toma)
	Otra(s) Interfaz(es)	1 - 4 Pin Fan/LED
<b>Software</b>	Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
<b>Indicadores</b>	Indicadores LED	4 - Encendido/Actividad de la Unidad
<b>Requisitos Ambientales</b>	Humedad	5% ~ 65%
	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 55°C (-4°F to 131°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
<b>Características Físicas</b>	Altura del Producto	127 mm [5 in]
	Altura Máxima de la Unidad	26.1 mm [1 in]

	Ancho del Producto	148 mm [5.8 in]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	195 mm [7.7 in]
	Peso del Producto	1352 g [47.7 oz]
	Tipo de Gabinete	Plastic and Aluminum
<b>Información de la Caja</b>	Peso (de la Caja) del Envío	0.1 kg [0.3 lb]
<b>Contenido de la Caja</b>	Incluido en la Caja	<p>1 - Caja Extraíble</p> <p>4 - Cables SATA</p> <p>4 - Adaptadores de cable de alimentación LP4 a SATA y LED</p> <p>4 - Adaptadores de cable de alimentación SATA a SATA y LED</p> <p>8 - Tornillos de instalación</p> <p>1 - Guía rápida de inicio</p>

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