

## Rack Móvil Backplane de 3 Bahías para Unidades de 3,5 SAS II/SATA III Hot Swap - 6 Gbps - Rack Móvil de Aluminio con Intercambio en Caliente

ID del Producto: HSB3SATSASBA



El backplane de 3 unidades extraíble modelo HSB3SATSBA le permite instalar e intercambiar en caliente rápidamente unidades de 3,5" desde la parte frontal de su ordenador, convirtiendo dos bahías de 5,25" en una interfaz intercambiable en caliente para que pueda conectar hasta tres unidades de disco duro (HDD) SATA o SAS de 3,5".

Para una mayor versatilidad, la bahía de discos duros puede conectarse con discos duros SATA I/II/III y SAS I/II, un alojamiento ideal para aplicaciones de sistemas empresariales.

Para un método rápido y seguro de instalación y extracción de las unidades, la placa posterior cuenta con palancas de expulsión y un diseño de bloqueo con llave. Para ayudar a prevenir fallos en las unidades, la bahía proporciona una excelente disipación del calor con un ventilador incorporado, y una carcasa de aluminio sólido ventilada.

HSB3SATSASBA está respaldada por 2 años con soporte técnico gratuito de por vida.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Creación de imágenes: Para construcciones o configuraciones del sistema nuevas, utilice la bahía de intercambio en caliente de su sistema principal para copiar rápidamente el sistema operativo Windows en varios discos duros vacíos
- Añada una bahía de intercambio en caliente a un servidor o estación de trabajo que pueda utilizar como solución de copia de seguridad extraíble
- Entornos informáticos en los que necesita insertar/sustituir rápidamente los discos duros sin necesidad de una carcasa de disco duro externa

## Características

- **MAYOR PRODUCTIVIDAD:** Le permite convertir dos bahías de 5,25 pulgadas en una interfaz de intercambio en caliente para que pueda conectar hasta tres unidades de disco duro (HDD) SATA o SAS de 3,5 pulgadas
- **MÁXIMA COMPATIBILIDAD:** Para una mayor versatilidad, puede conectarse con discos duros SATA I/II/III y SAS I/II - Un alojamiento ideal para aplicaciones de sistemas empresariales - LEDs de alimentación y estado para cada bahía
- **CONFIGURACIÓN RÁPIDA:** Esta placa base de intercambio en caliente SATA sin bandeja cuenta con palancas de expulsión individuales para cada bahía con un diseño de bloqueo con llave para una mayor seguridad opcional (incluye dos llaves)
- **MANTENGA UNA TEMPERATURA ÓPTIMA:** Carcasa de aluminio sólido ventilada que proporciona una excelente disipación del calor, además de un ventilador incorporado con control de velocidad - Clasificación de inflamabilidad UL VO
- **LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE INFORMÁTICA:** Diseñada y fabricada para los profesionales de la informática, esta placa base de 3 bahías para discos duros está respaldada por 2 años, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5

---

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Sistema de Bloqueo	Sí
Ventilador(es)	Sí
Ventiladores	1 - 70 mm
Interfaz	SATA
Cantidad de Unidades	3

Tamaño de la Unidad	3.5in
Unidades Compatibles	SAS & SATA
Instalación de la Unidad	Extraíble
Cantidad de bahías internas de 3,5 pulgadas	3
Tipo de Rodamiento del Ventilador	Cojinete deslizante

---

#### Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	6 Gbit/s
Tipo y Velocidad	SATA III (6 Gbps)
Capacidad Máxima de la Unidad	Actualmente se ha sometido a pruebas de hasta 4 TB 7200 RPM
Especificaciones Generales	Especificaciones del ventilador:  Velocidad: 3000 RPM+10%Flujo de aire: 0,01 m3/s (a cero presión estática)Nivel de ruido: 26,72 dB-A

---

#### Conector(es)

Conectores de la Unidad	3 - SFF-8482 (29 pines, data y alimentación, SAS interna)
Conectores del Host	3 - SATA (7 pines, datos)  2 - Alimentación SATA (15 pines)

---

#### Software

Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
-------------------	---

---

#### Indicadores

Indicadores LED	1 - LED de alimentación  1 - LED de actividad de la unidad 1  1 - LED de actividad de la unidad 2  1 - LED de actividad de la unidad 3
-----------------	--

## Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 55°C (23°F to 95°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 122°F)
Humedad	HR 5% ~ 85%

## Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Aluminio
Longitud del Producto	7.6 in [19.4 cm]
Ancho del Producto	5.7 in [14.6 cm]
Altura del Producto	3.3 in [8.5 cm]
Peso del Producto	1.9 lb [0.9 kg]

## Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	10.0 in [25.3 cm]
Ancho de la Caja	7.0 in [17.9 cm]
Altura de la Caja	4.8 in [12.3 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	2.6 lb [1.2 kg]

## Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Backplane 3 SATA HDD
	3 - Cable SATA de 45 cm
	2 - Clave de bahía
	1 - Manual de Instrucciones
	1 - Kit de tornillos de instalación

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

