

## Rack Móvil Backplane de 4 Bahías de Intercambio en Caliente - Rack Móvil Hot Swap sin Bandeja para Unidades de DD SSD de 3,5in SAS II/SATA III - 6 Gbps

ID del Producto: HSB4SATSASBA



El Backplane HSB4SATSASBA extraíble de 4 unidades hace que la inserción y extracción de unidades sea rápida y sencilla, al convertir tres bahías de 5,25" en una interfaz de intercambio en caliente para hasta cuatro unidades de disco duro (HDD) SATA o SAS de 3,5".

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

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

HSB4SATSASBA está respaldada por 2 años, con soporte técnico gratuito de por vida.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



### Aplicaciones

- Creación de imágenes: para nuevas construcciones o configuraciones de sistemas, utilice la bahía de intercambio en caliente de su sistema principal para copiar rápidamente el sistema operativo Windows en varios discos duros en blanco
- 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
- Copia de seguridad de datos in situ como alternativa segura al almacenamiento en la nube

## Características

- **AUMENTO DE LA PRODUCTIVIDAD:** La placa base de rack móvil para SAS II/SATA III de 3,5 pulgadas convierte tres bahías de 5,25 pulgadas en una interfaz intercambiable en caliente para hasta cuatro discos duros (HDD) SATA o SAS de 3,5 pulgadas
- **MÁXIMA COMPATIBILIDAD:** La placa base de intercambio en caliente para SAS II/SATA III de 3,5 pulgadas puede conectarse con discos duros SATA I/II/III y SAS I/II - Ideal para aplicaciones empresariales - LED de alimentación y estado para cada bahía
- **FÁCIL DE USAR:** Para un método rápido y seguro de instalación y extracción de unidades, este rack móvil cuenta con palancas de expulsión individuales para cada bahía y un diseño de cierre con llave (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 informática, esta placa base de 4 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
	SAS

Cantidad de Unidades	4
Tamaño de la Unidad	3.5in
Unidades Compatibles	SAS & SATA
Instalación de la Unidad	Extraíble
Cantidad de bahías internas de 3,5 pulgadas	4
Tipo de Rodamiento del Ventilador	Cojinete deslizante

---

#### Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	6 Gbit/s
Capacidad Máxima de la Unidad	Actualmente se ha sometido a pruebas de hasta 6 TB y 7200 RPM

---

#### Conector(es)

Conectores de la Unidad	4 - SFF-8482 (29 pines, data y alimentación, SAS interna)
Conectores del Host	2 - Alimentación SATA (15 pines) 4 - SATA (7 pines, datos)

---

#### Software

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

---

#### Observaciones / Requisitos

Requerimientos del Sistema y Cables	Clasificación de inflamabilidad: UL94 - V0
-------------------------------------	--

---

#### 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

1 - LED de actividad de la unidad 4

---

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
Longitud del Producto	7.8 in [19.7 cm]
Ancho del Producto	5.7 in [14.6 cm]
Altura del Producto	5.0 in [12.6 cm]
Peso del Producto	2.8 lb [1.3 kg]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	6.5 in [16.4 cm]
Ancho de la Caja	10.0 in [25.4 cm]
Altura de la Caja	7.1 in [18.0 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	3.5 lb [1.6 kg]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Rack móvil sin bandeja para 4 unidades SATA/SAS de 3,5"
	8 - Tornillos de instalación
	2 - Llaves para bahías de la unidad

4 - Cables SATA

1 - Manual de Instrucciones

---

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