

Backplane de 4 Bahías de Disco de 3.5 Pulgadas SATA para 3 Bahías de 5.25 Pulgadas con Intercambio en Caliente sin Charola

ID del Producto: 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 o computador de escritorio. Tiene un diseño sin charola 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.

Este backplane de 4 bahías resulta ideal para profesionales de informática, como administradores de sistemas u operadores de computadores, 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.

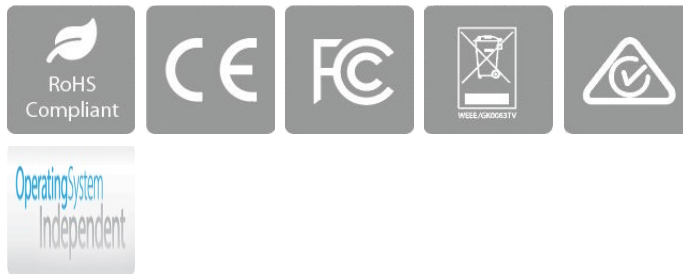
El backplane de intercambio en caliente constituye una solución que resulta económica para la implementación de actualizaciones de sistemas y en el caso de organizaciones que deseen aprovechar al máximo su inversión en tecnología informática.

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.

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"
- Fabricación Resistente 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

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Sistema de Bloqueo	Sí
Ventilador(es)	Sí

Ventiladores	2 - 40 mm
Interfaz	SATA
	SAS
Cantidad de Unidades	4
Tamaño de la Unidad	3.5in
Unidades Compatibles	SAS & SATA
Instalación de la Unidad	Fijo
Cantidad de bahías internas de 3,5 pulgadas	4
Tipo de Rodamiento del Ventilador	Rodamiento de bolas dobles

Rendimiento

Velocidad de Flujo de Aire	4.48 CFM
Nivel de Ruido	21.13 dBA
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	6 Gbps
Tipo y Velocidad	SATA/SAS 6 Gbps
Capacidad Máxima de la Unidad	Probado con discos duros de hasta 10TB y 7200 RPM
Soporta Hot Swap	Sí
Índice de Inserción	50.000 ciclos

Conector(es)

Conectores de la Unidad	4 - 29 pin SAS SFF-8482 Female
Conectores del Host	4 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines)
Otra(s) Interfaz(ces)	4 - 4 Pin Fan/LED

Software		
Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required	
Indicadores		
Indicadores LED	4 - Encendido/Actividad de la Unidad	
Requisitos Ambientales		
Temperatura Operativa	0°C to 55°C (32°F to 131°F)	
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 55°C (-4°F to 131°F)	
Humedad	5% ~ 65%	
Características Físicas		
Color	Negro	
Tipo de Gabinete	Plastic and Aluminum	
Altura Máxima de la Unidad	1.0 in [26.1 mm]	
Longitud del Producto	7.7 in [19.5 cm]	
Ancho del Producto	5.8 in [14.8 cm]	
Altura del Producto	5.0 in [12.7 cm]	
Peso del Producto	3.2 lb [1.4 kg]	
Información de la Caja		
Cantidad de Paquetes	1	
Longitud de la Caja	10.0 in [25.5 cm]	
Ancho de la Caja	7.2 in [18.3 cm]	
Altura de la Caja	8.5 in [21.5 cm]	
Peso (de la Caja) del Envío	4.2 lb [1.9 kg]	

Contenido de la
Caja

Incluido en la Caja	1 - Caja Extraíble
	4 - Cables SATA
	4 - Adaptadores de cable de alimentación LP4 a SATA y LED
	2 - Adaptadores de cable de alimentación en Y SATA a SATA y LED
	8 - Tornillos de instalación
	1 - Guía rápida de inicio

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