

Bahía de 5,25 Pulgadas para Unidad de Disco Duro o SSD SATA de 3,5 con Intercambio en Caliente - Backplane SATA de 3,5"

Product ID: HSB13SATSASB



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 u ordenador de sobremesa, mediante una bahía frontal de unidad de disco de 5,25". 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

Esta solución de rack móvil/bahía de intercambio en caliente 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. Su diseño resulta económico y, por tanto, es ideal 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

La bahía extraíble de intercambio en caliente para disco duro ofrece un backplane protector de peso ligero, pero con una duradera caja plástica y de aluminio. 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 HSB13SATSASB está avalado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Constituye una solución que resulta económica 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
- 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 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 una unidad de disco duro SATA o SAS de 3,5" en una bahía frontal 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
- Puerta de unidad con seguro
- Aberturas de ventilación para óptima disipación de calor

Hardware	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
Rendimiento	Alarma de Temperatura	No
	Capacidad Máxima de la Unidad	Probado con discos duros de hasta 10TB y 7200 RPM
	MTBF	50.000 ciclos
	Soporta Hot Swap	Sí
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	6 Gbps
	Tipo y Velocidad	SATA/SAS 6 Gbps
Conector(es)	Conectores de la Unidad	1 - 29 pin SAS SFF-8482 Female Hembra
	Conectores del Host	1 - 22 pin SATA DATA and Power Combo Male Macho
Software	Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
Indicadores	Indicadores LED	1 - Encendido/Actividad de la Unidad
Requisitos Ambientales	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)
Características Físicas	Altura del Producto	42 mm [1.7 in]
	Altura Máxima de la Unidad	26.1 mm [1 in]
	Ancho del Producto	148 mm [5.8 in]
	Color	Negro
	Longitud del Producto	183.8 mm [7.2 in]
	Peso del Producto	312 g [11 oz]
	Tipo de Gabinete	Plastic and Aluminum
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	312 g [11 oz]

Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Caja Extraíble
		2 - Llaves
		4 - tornillos de montaje de backplane
		1 - Cable de datos SATA/SAS
		1 - Cable Molex a SATA y LED
		1 - Cable SATA a SATA y LED
		1 - 1x guía de inicio rápido

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