

Bahía de Intercambio en Caliente sin Bandeja - de 5.25 Pulgadas a 3.5" - Bahía Removible de Disco Duro para Unidades de 3.5" SATA/SAS - de Aluminio

ID del Producto: HSB1SATSASBA



Esta bahía extraíble de intercambio en caliente de unidades de disco duro facilita el intercambio de unidades SATA o SAS de 3.5" dentro y fuera de su servidor u computadora de sobremesa, utilizando una bahía de unidades frontal de 5.25" disponible. Presenta un diseño sin bandeja que le ahorra tiempo de instalación y le permite insertar o extraer las unidades según sea necesario, creando una solución cómoda para el mantenimiento de las unidades y el intercambio de datos entre varios sistemas.

Esta bahía de intercambio en caliente/rack móvil es ideal para profesionales de TI, como administradores de sistemas u operadores informáticos, para intercambiar, sustituir o transportar unidades rápidamente entre varios sistemas y ubicaciones. Gracias a su compatibilidad con unidades SATA y SAS de 3.5", ahorra un tiempo valioso en entornos en los que es necesario sustituir o retirar unidades de almacenamiento con regularidad, como en salas de servidores y centros de datos.

La bahía de intercambio en caliente proporciona una placa posterior protectora con una carcasa de aluminio duradera que ofrece ventilación para garantizar un flujo de aire y una disipación del calor adecuados. Para salvaguardar sus datos, puede bloquear la puerta de la bahía de la Unidad para evitar el acceso no autorizado a su unidad.

Para maximizar la velocidad y el rendimiento de sus unidades, el bastidor móvil es compatible con SAS I y II y SATA I, II y III, proporcionando velocidades de transferencia de datos de hasta 6 Gbps cuando se empareja con un controlador compatible.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Proporciona un fácil intercambio de unidades en caliente en entornos en los que es necesario sustituir o retirar unidades con regularidad, como salas de servidores y centros de datos
- Ideal para su uso en aplicaciones de almacenamiento industrial o empresarial, como copias de seguridad, la recuperación y archivo de datos
- Para construir o actualizar sistemas informáticos para organizaciones como agencias gubernamentales, pequeñas y medianas empresas, instituciones educativas, instalaciones médicas y organizaciones militares

Características

- **FUNCIONALIDAD VERSÁTIL:** Esta bahía para unidades de disco duro SATA/SAS de 3.5 pulgadas es ideal para los profesionales de informática que buscan intercambiar, sustituir o transportar rápidamente unidades HDD y SSD entre varios sistemas y ubicaciones
- **FÁCIL DE UTILIZAR:** Esta bahía de intercambio en caliente de unidades de 5.25 a 3.5 pulgadas presenta un diseño sin bandeja, para una solución cómoda para el mantenimiento de unidades y el intercambio entre varios sistemas - Incluye cable de datos SATA
- **DISEÑO INTELIGENTE Y SEGURO:** Placa posterior protectora con una carcasa de aluminio duradera que ofrece ventilación para un flujo de aire y una disipación del calor adecuados - Dispone de LED de encendido/actividad y puerta de la Unidad con llave
- **ALTA VELOCIDAD:** Para maximizar el rendimiento de sus Unidades, la bahía para discos duros extraíbles es compatible con SAS I/II y SATA I/II/III, proporcionando velocidades de transferencia de datos de hasta 6Gbps con un controlador compatible
- **LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE TI:** Diseñada y fabricada para los profesionales de TI, esta Unidad de disco duro está respaldada durante 2 años, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Sistema de Bloqueo	Sí

Ventilador(es)	No
Interfaz	SATA
Cantidad de Unidades	1
Tamaño de la Unidad	3.5in
Unidades Compatibles	SAS & SATA
Instalación de la Unidad	Extraíble

Rendimiento

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
Alarma de Temperatura	No

Conector(es)

Conectores de la Unidad	1 - 29 pin SAS SFF-8482 Female
Conectores del Host	1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines)

Software

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

Indicadores

Indicadores LED	1 - Encendido/Actividad de la Unidad
-----------------	--------------------------------------

Requisitos de Energía

Tensión de Entrada	5V DC / 12V DC
Tensión de Salida	5 DC

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C(-4°F to 140°F)
Humedad	Funcionamiento - HR de 5% a 85% (sin condensación) Almacenamiento - 5 a 95%

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Aluminio
Altura Máxima de la Unidad	1.0 in [26.1 mm]
Longitud del Producto	7.1 in [17.9 cm]
Ancho del Producto	5.7 in [14.6 cm]
Altura del Producto	1.5 in [3.9 cm]
Peso del Producto	11.9 oz [336.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	6.1 in [15.5 cm]
Ancho de la Caja	7.9 in [20.1 cm]
Altura de la Caja	1.9 in [4.8 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	14.9 oz [422.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - backplane
	1 - Cable de Datos SATA
	2 - Llaves

4 - Tornillos

1 - Guía rápida de inicio

Información Acerca
de la Garantía

Warranty

2 Años

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