

## Caja Rack SATA de 2 Bahías de 2,5 Pulgadas para Bahía de 3,5 Pulgadas RAID sin Bandeja de Intercambio en Caliente

ID del Producto: HSB225S3R



Este rack para disco duro le permite instalar dos discos duros o de estado sólido SATA de 2,5" en una bahía frontal de 3,5". Su compatibilidad configurable con RAID convierte a este rack para unidades de disco duro SATA en solución ideal de almacenamiento de datos.

Configure y organice sus unidades para mayor capacidad, rendimiento o redundancia de datos de la unidad, con funcionalidad de hardware RAID integrada. Este rack para DD permite funcionamientos independientes del sistema operativo y software, con varias opciones RAID, como RAID 0, RAID 1, "Spanning" (ampliación) o JBOD, a fin de crear la solución de almacenamiento de datos que funcione mejor para cada usuario.

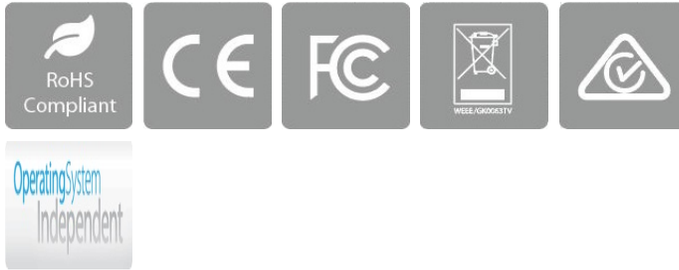
Intercambie en caliente sus unidades SATA

Este backplane SATA no requiere bandeja y es intercambiable en caliente, lo cual facilita la instalación y extracción de las unidades de su sistema informático cuando sea necesario, sin tener que abrir la caja cada vez. También ofrece una forma práctica de crear copias de seguridad para la recuperación y archivado de datos.

Esta combinación de backplane/bahía para unidad de disco duro extraíble está fabricada en aluminio resistente para un rendimiento duradero. El backplane SATA también tiene indicadores LED para alimentación y actividad/estado de las unidades de disco duro, lo cual facilita la monitorización del estado de sus discos duros y matriz RAID.

El modelo HSB225S3R está avalado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Ideal para profesionales de informática, como administradores e integradores de sistemas que buscan un método de gestión flexible del almacenamiento de datos
- Cree su plan de copias de seguridad con almacenamiento incremental o en una ubicación externa mediante la conexión de unidades de disco duro intercambiables en caliente con su servidor u ordenador de sobremesa
- Ahorre tiempo en entornos con un ritmo de trabajo rápido, en donde las unidades tengan que ser reemplazadas regularmente

## Características

- Interfaz de unidad SATA III (6Gbps), compatible con SATA I, II y III
- Aumente la capacidad, el rendimiento o la redundancia de datos de la unidad mediante varios modos RAID: RAID 0, RAID 1, "Spanning" (ampliación)
- Compatible con hasta dos unidades SSD/DD SATA de 2,5"
- Diseño de inserción en bahía frontal que permite su instalación en cualquier bahía frontal de 3,5"
- Diseño sin bandeja, con bahías intercambiables en caliente, lo cual facilita insertar y extraer las unidades del rack móvil
- Fabricación de calidad, en resistente aluminio
- Indicadores LED para alimentación y actividad, a fin de monitorizar fácilmente sus unidades de disco duro
- Tasa de inserción de 50.000
- Una sola conexión de datos SATA y de alimentación

---

Hardware

Política de Garantía      2 Years

Sistema de Bloqueo	No
Ventilador(es)	No
Interfaz	SATA
Cantidad de Unidades	2
Tamaño de la Unidad	2.5in
Unidades Compatibles	SATA
Instalación de la Unidad	Extraíble
Cantidad de bahías de 2,5 pulgadas	2
Altura(s) posible(s) de la unidad	5mm 7mm 9.5mm
ID del Conjunto de Chips	ASMedia - ASM1092R

---

Rendimiento

TRIM Support	Sí
S.M.A.R.T. Support	Sí
Tipo y Velocidad	SATA III (6 Gbps)
Soporte para Multiplicador de Puertos	Sí
RAID	Sí
Modos RAID Soportados	RAID 0 (Discos Divididos) RAID 1 (Discos en Espejo) BIG (Spanning or Concatenation) JBOD - (Sólo un Puñado de Discos)

Soporta Hot Swap	Sí
Índice de Inserción	50,000

---

Conector(es)

Conectores de la Unidad	1 - 22 pin SATA Data + Power (7 + 15 pin) Receptacle
Conectores del Host	1 - Molex (4 pines, PWM) 1 - 7 pin SATA Data Receptacle

---

Observaciones / Requisitos

Nota	TRIM and SMART have limited support while in a RAID configuration. A SATA controller with Port Multiplier support is required, in addition to the product configured in JBOD mode, to provide full TRIM and SMART support.
------	--

---

Indicadores

Indicadores LED	2 - Enlace/Actividad/Error
-----------------	----------------------------

---

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	Aluminio y Plástico
Altura Máxima de la Unidad	0.4 in [9.5 mm]
Longitud del Producto	5.5 in [14.0 cm]
Ancho del Producto	4.0 in [10.1 cm]
Altura del Producto	1.0 in [2.5 cm]

Peso del Producto 7.8 oz [220.0 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes 1

Longitud de la Caja 7.8 in [19.8 cm]

Ancho de la Caja 5.9 in [15.0 cm]

Altura de la Caja 1.8 in [4.5 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 12.2 oz [345.0 g]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja

- 1 - Caja Extraíble
- 1 - Cable de Datos SATA
- 1 - Adaptador SATA a LP4
- 1 - Kit de tornillos de instalación
- 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.