

Caja Adaptadora SATA con RAID de 2 Bahías de 2,5 a 3,5 Pulgadas

StarTech ID: 35SAT225S3R



Esta caja adaptadora única de doble bahía constituye una forma económica y sencilla de actualizar sistemas de generación anterior, como servidores y ordenadores de sobremesa, ya que le permite instalar dos unidades de estado sólido (SSD) o de disco duro (DD) de 2,5" en una bahía de unidad de disco de 3,5".

Actualice el rendimiento de su sistema

La caja adaptadora le permite instalar unidades más actuales y de mayor rendimiento, como unidades SSD, en sistemas de generación anterior que solo son compatibles con unidades de disco duro de 3,5". La caja constituye una opción económica para que empresas y organizaciones mejoren su capacidad y fiabilidad de almacenamiento sin costosas actualizaciones de sistemas informáticos principales. También resulta ideal para integradores y administradores de sistema que deseen crear o actualizar un sistema con interfaces SATA limitadas, a fin de aprovechar las ventajas de mayor capacidad o mayor rendimiento que ofrecen dos unidades SSD de 2,5".

La caja adaptadora le permite instalar dos unidades SATA de 2,5" en una bahía interna o externa de 3,5", como un cajón de unidad de disco de un caddy o bandeja, o una caja de unidad de disco de 3,5". Para aprovechar todo el potencial de velocidad de sus unidades SATA III de disco duro, el conversor de unidades es compatible con SATA III, para velocidades de transferencia de hasta 6Gbps. Apropiado para unidades con altura de hasta 15 mm, es posible hacer que prácticamente cualquier disco duro SATA de 2,5" parezca o funcione como un disco duro de 3,5".

Mejor rendimiento y redundancia de datos con RAID

La caja adaptadora está equipada con RAID de hardware para ofrecer mejor rendimiento y redundancia de datos. La caja es compatible tanto con RAID 0 y RAID 1, así como las funciones "Spanning" (ampliación) y JBOD, lo cual le permite elegir el modo de copia de seguridad preferido tan solo mediante el ajuste del interruptor de configuración de RAID.

La funcionalidad RAID 1 resulta ideal en un entorno de servidores de intercambio en caliente de unidades, ya que proporciona un nivel de seguridad y fiabilidad a sus datos, a través de la redundancia de datos. La compatibilidad RAID 0 le permite combinar la capacidad de almacenamiento de dos unidades de disco duro y lograr velocidades de lectura y escritura más rápidas.

Instalación fácil y flexible

Puede instalar la caja adaptadora en un ordenador de sobremesa o un servidor. Permite un uso flexible en bahías de sustitución en caliente o en instalaciones permanentes (más fijas) en una bahía de montaje de un disco duro de 3,5" con agujeros de montaje estándar. Una vez instalados, solo tiene que deslizar dos unidades de DD/SSD de 2,5" en la caja adaptadora, sin que se requieran herramientas. La caja de aluminio protege las unidades instaladas de forma duradera.

El modelo 35SAT225S3R está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Applications

- Actualice sistemas de generación anterior, como ordenadores de sobremesa y servidores
- Ensamble o actualice su ordenador de sobremesa o servidor para aprovechar la ventaja de mayor rendimiento que le ofrece la posibilidad de insertar dos unidades de DD o SSD de 2,5" en una bahía de unidad de disco de 3,5": solución ideal para integradores de sistemas, profesionales de informática, así como prosumidores
- Actualice sistemas informáticos principales de forma económica

Features

- Actualice el rendimiento de su sistema mediante la instalación de dos unidades de SSD/DD de 2,5" en una bahía de 3,5"
- Incluye hardware y modos RAID - RAID 0, 1, más las funciones JBOD y "Spanning" (ampliación), que permiten aumentar el rendimiento de la unidad o agregar redundancia
- Se instala fácilmente en bahías de disco duro interno o externo de 3,5"
- Compatible con SATA I, II y III (hasta 6Gbps)
- Compatibilidad TRIM para rendimiento estable
- Caja de aluminio duradera

Technical Specifications

Warranty	2 Years
Altura(s) posible(s) de la unidad	9.5mm
Cantidad de bahías internas de 3,5 pulgadas	1
Cantidad de Unidades	2
ID del Conjunto de Chips	ASMEDIA - ASM1092R
Instalación de la Unidad	Extraíble
Sistema de Bloqueo	No
Tamaño de la Unidad	2.5in
Unidades Compatibles	SATA
Ventilador(es)	No
Modos RAID Soportados	RAID 0 (Discos Divididos)
Modos RAID Soportados	RAID 1 (Discos en Espejo)
Modos RAID Soportados	BIG (Spanning or Concatenation)
Modos RAID Soportados	JBOD - (Sólo un Puñado de Discos)
RAID	Sí
Soporte para Multiplicador de Puertos	No
Tasa de Transferencia de Datos Máxima	6Gbps
Conectores de la Unidad	1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines)
Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
Indicadores LED	1 - Error en DD de Bahía 1
Indicadores LED	1 - Error en DD de Bahía 2
Humedad	5% ~ 65%
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 55°C (-4°F to 131°F)
Temperatura Operativa	0°C to 55°C (32°F to 90°F)
Altura del Producto	1 in [26 mm]
Ancho del Producto	4 in [102 mm]
Color	Silver & Black
Longitud del Producto	5.7 in [146 mm]
Peso del Producto	8.9 oz [252 g]
Tipo de Gabinete	Aluminio y Plástico
Peso (de la Caja) del Envío	8.9 oz [252 g]
Incluido en la Caja	1 - conversor de unidad de 2,5" a 3,5" con doble bahía
Incluido en la Caja	4 - Tornillos de montaje

Incluido en la Caja

1 - guía de inicio rápido

Certifications, Reports and Compatibility

