

Caja/Cajón Extraíble para Discos Duros SATA de 5,25 pulgadas fabricado en Aluminio de Color Negro

StarTech ID: DRW115SATBK



Esta Caja/Cajón Extraíble para Discos Duros SATA de alta calidad brinda una solución de almacenamiento de nivel profesional para discos SATA hotswap, permitiendo al usuario cambiar rápidamente discos duros Serial ATA de un ordenador sin necesidad de abrir el gabinete.

Simplemente instale la bahía (incluida) en una bahía para unidades de 5,25 pulgadas en el ordenador host, luego monte un disco duro SATA de 3,5 pulgadas en el caddy (extraíble). La conexión del disco duro SATA al ordenador es tan simple como la inserción del caddy en la bahía, la cual puede ser bloqueada a fin de evitar extracciones no autorizadas del disco SATA instalado.

El cajón para unidades de disco duro constituye una práctica solución que permite al usuario ahorrar tiempo gracias a su capacidad de intercambio “en caliente” (hot-swap). Incluye el software Swap Manager que posibilita la extracción e inserción de discos del ordenador principal sin necesidad de apagar el ordenador.

Pensado para unidades capaces de almacenar grandes volúmenes de datos, el cajón para Discos Duros soporta discos SATA, SATA II y SATA III-6Gbps, permitiendo intercambiar grandes cantidades de información en cuestión de segundos. Capaz de alcanzar velocidades de discos duros SATA de hasta 6,0 Gbps, esta caja /backplane extraíble es totalmente compatible con instalaciones RAID asegurando un máximo rendimiento y versatilidad para aplicaciones de almacenamiento mejoradas.

El caddy dispone de dos ventiladores en el panel frontal que emplean un sistema de rodamiento de bolas que refrigeran la unidad en el interior de la caja, y a la vez optimizan la operación preservando de este modo la vida útil de la unidad. A fin de evitar el daño del/los discos mientras se transfieren de un ordenador a otro, el caddy dispone de amortiguadores y almohadillas de goma que absorben las vibraciones/impacto a la unidad.

Diseñado para brindar una solución de almacenamiento fiable y duradera , el cajón/caja extraíble está fabricado en aluminio con un índice de inserción de 7K y ofrece una garantía de 2-años con el respaldo de StarTech.com.

Aplicaciones

- Permite añadir bahías hot-swap a un servidor o estación de trabajo
- Permite reemplazar o actualizar un backplane IDE antiguo por un backplane SATA
- Ideal para constructores de sistemas que necesitan copiar discos en forma simultánea y rápida
- Excelente para entornos en los que es necesario reemplazar/extraer discos regularmente y que no requieren de una protección externa para los discos luego de ser extraídos
- Permite reemplazar/extraer discos individuales de un arreglo de almacenamiento sin que el sistema deje de funcionar en ningún momento

Características

- Apto para una unidad SATA en una bahía frontal de fácil acceso de 5,25pulgadas
- Caddy y bahía fabricados en aluminio de alta resistencia
- Caddy con tecla de bloqueo
- Amortiguadores de goma
- Índice de inserción de 7.000+
- Dos ventiladores en el panel frontal con sistema de rodamiento de bolas
- LED de Encendido y de estado del ventilador
- Soporta unidades y controladores SATA revisión 1/2/3 (1,5/3,0/6,0 Gbps)
- Soporta discos duros SATA con factor de forma de 3,5 pulgadas
- Incluye una copia del software de cambio de unidades

Especificaciones Técnicas

Warranty	2 Years
Sistema de Bloqueo	Sí
Tamaño de la Unidad	3.5in
Unidades Compatibles	SATA
Ventiladores	2 - 40 mm
Tipo de Rodamiento del Ventilador	Ball Bearing
Conectores de la Unidad	1 - Receptáculo de Alimentación SATA (15 pines)
Conectores de la Unidad	1 - Receptáculo SATA (7 pines; Datos)
Conectores del Host	1 - Conector de Alimentación SATA (15 pines)
Conectores del Host	1 - Conector SATA (7 pines; Datos)
Conectores del Host	1 - LP4 (4 pines; Molex Alimentación de Unidades Grandes) Macho
Protección de Impacto	Sí
Color	Negro
Tipo de Gabinete	Aluminio
Longitud del Producto	220 mm [8.7 in]
Ancho del Producto	148 mm [5.8 in]
Altura del Producto	41 mm [1.6 in]
Peso del Producto	980 g [34.6 oz]
Indicadores LED	1 - Encendido (Verde)
Indicadores LED	1 - Falla del Ventilador (Rojo)
Humedad	10% ~ 80% RH
Temperatura de Almacenamiento	-207/4/2012eg;C to 657/4/2012eg;C (-47/4/2012eg;F to 1497/4/2012eg;F)
Temperatura Operativa	-57/4/2012eg;C to 507/4/2012eg;C (237/4/2012eg;F to 1227/4/2012eg;F)
Requerimientos del Sistema y Cables	PC o Mac con una Bahía para Discos de 5,25 pulgadas
Nota	La unidad es un modelo específico y no está diseñada para ser utilizada con diferentes modelos de cajones para disco duro a menos que se indique lo contrario
Peso (de la Caja) del Envío	1.1 kg [2.4 lb]
Incluido en la Caja	1 - Bahía de 5,25" para Rack Extraíble
Incluido en la Caja	1 - Caddy Rack Extraíble
Incluido en la Caja	2 - Tecla

- Incluido en la Caja 1 - Kit de Tornillos
- Incluido en la Caja 1 - CD del Software
- Incluido en la Caja 1 - Manual de Instrucciones

Certificaciones, Informes y Compatibilidad

