

Bahía Extraíble para Disco Duro SATA de 2,5"para Ranura de Expansión

StarTech ID: S25SLOTR



El estante para unidades de disco duro sin bandeja, modelo S25SLOTR, se puede instalar en una ranura de tarjeta de expansión PCI (perfil completo) disponible, lo cual permite el fácil acceso a una unidad de disco duro SATA o SSD de 2,5" desde el panel trasero de una caja de ordenador.

A diferencia de las cajas de unidad de disco duro convencionales, el estante S25SLOTR para unidades de disco duro no requiere que se instale la unidad en una bandeja de disco duro, lo cual evita el tiempo y los problemas que suelen requerirse al montar o instalar la unidad de disco duro para el acceso al contenido de la unidad.

Para obtener el máximo rendimiento y aprovechar todo el potencial de alta velocidad de las unidades de disco duro SATA III, este backplane HDD soporta SATA III para velocidades de transferencia de hasta 6 Gbps cuando se empareja con un controlador compatible.

Una vez instalado en una ranura PCI (y con el soporte para panel trasero incluido), la instalación de un disco duro SATA de 2,5" es tan fácil como insertarlo en el estante sin bandeja. Para extraer la unidad de disco duro, solo es necesario pulsar el botón de expulsión para desbloquear la puerta de acceso, lo cual hará que la unidad salga fuera del ordenador sin tener que desmontarla.

* Este exclusivo diseño de estante móvil permite utilizar cualquier ranura disponible de expansión de perfil completo para el montaje de una unidad extraíble de disco duro SATA de 2,5".

Aplicaciones

- Permite añadir funciones de almacenamiento extra a un ordenador desprovisto de bahías para discos externos o internos
- Permite añadir almacenamiento extraíble en la parte trasera de un equipo donde resulta menos evidente o accesible para usuarios no autorizados
- Permite agregar almacenamiento extraíble a chasis de factor de forma pequeño que no poseen bahías para discos estándares de 3,5/5,25 pulgadas
- Permite añadir bahías con funcionalidad hot-swap a un servidor o estación de trabajo
- Ideal para constructores de sistemas que necesitan copiar discos eficiente y rápidamente
- Excelente para entornos operativos en los que regularmente se deben reemplazar/extraer discos, los cuales no requieren de protección externa luego de extraídos
- Permite reemplazar/extraer discos en forma individual de un arreglo de almacenamiento sin que el sistema deje de funcionar en ningún momento

Características

- Permite instalar un disco SATA de 2,5 pulgadas en una ranura de expansión de tamaño completo ubicada en el panel trasero
- Diseño sin bandeja: la unidad no se instala en una bandeja o gabinete
- Puerta del disco con sistema de cierre
- Índices de inserción de 50.000+
- Estructura de aluminio y acero
- Indicador LED de Encendido/Actividad en la puerta
- Compatible con SATA, versiones I/II/III (1,5/3,0/6,0 Gbps)
- Soporta unidades de discos duros (HDD) de 2,5 pulgadas y unidades de estado sólido (SSD)
- Soporta Plug and Play y con Hot-Swap

Especificaciones Técnicas

Warranty	2 Years
Cantidad de Unidades	1
Tamaño de la Unidad	2.5in
Unidades Compatibles	SATA
Instalación de la Unidad	Extraíble
Ventilador(es)	No
Conectores de la Unidad	1 - SATA Data & Power Combo (7+15 pin) Receptacle
Conectores del Host	1 - LP4 (4 pin; Molex Large Drive Power) Macho
Conectores del Host	1 - SATA (7 pin; Data) Plug
Conectores del Host	1 - SATA Power (15 pin) Plug
Capacidad Máxima de la Unidad	Probado con hasta 500 GB
Soporta Hot Swap	Sí
Color	Negro
Tipo de Gabinete	Aluminio y Acero
Altura Máxima de la Unidad	9.5 mm [0.4 in]
Longitud del Producto	145 mm [5.7 in]
Ancho del Producto	21 mm [0.8 in]
Altura del Producto	120 mm [4.7 in]
Peso del Producto	158.4 g [5.6 oz]
Indicadores LED	1 - Fijo - Encendido Intermitente - Actividad
Temperatura Operativa	0°C to 55°C (32°F to 131°F)
Temperatura de Almacenamiento	-5°C to 75°C (23°F to 167°F)
Humedad	HR 80%
Peso (de la Caja) del Envío	0.1 kg [0.3 lb]
Incluido en la Caja	1 - Soporte Extraíble para Disco Duro para Ranura de Expansión
Incluido en la Caja	1 - Cable SATA de 20 pulgadas
Incluido en la Caja	1 - Cable tipo breakout LP4 SATA
Incluido en la Caja	1 - Film Protector para Disco Duro
Incluido en la Caja	1 - Tornillos de Montaje
Incluido en la Caja	1 - Manual



Hard-to-find made easy®

Spec Sheet

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

CE

FCC

RoHS Compliant
Available