

Carcasa para Discos Duros SATA 2.5" - Encriptada - Accesibilidad con Huella Digital

ID del Producto: S251BMU3FP



Proteja sus datos confidenciales contra accesos no autorizados, donde quiera que vaya, gracias a esta caja para unidades de disco duro cifrado SATA SSD y DD de 2.5". Permite el cifrado de los datos de su disco duro y utiliza lo último en tecnología biométrica para limitar el acceso de usuarios mediante su huella digital.

El gabinete externo de SSD/DD le ofrece protección confiable contra filtraciones de sus datos, mediante el cifrado seguro de los datos. Utiliza el cifrado a 256 bits, basado en hardware, así como en el método de cifrado AES-256 ("Advanced Encryption Standard", norma avanzada de cifrado), uno de los más seguros.

Con el enclosure de disco duro cifrado es posible limitar el acceso a solo usuarios previamente autorizados, mediante el almacenamiento de hasta ocho huellas digitales para el acceso. También se crea una contraseña maestra, lo cual facilita la configuración, administración y cambio de perfiles de huella digital.

Agregue almacenamiento portátil y externo de datos a su laptop o tablet equipada con USB-A o USB-C, mediante la case de disco duro cifrado SSD o DD (dos cables incluidos). Esta caja obtiene la alimentación directamente del puerto USB de su dispositivo y no necesita alimentación externa.

Su unidad SATA de 2.5" (7mm a 9.5mm de altura) se desliza fácilmente en la atractiva y duradera caja de aluminio, con ventilación para garantizar una temperatura óptima de funcionamiento. Lleve consigo este gabinete compacto donde quiera que vaya: a la oficina, a un hospital, un laboratorio o en campo abierto, a fin de acceder a sus datos de forma segura.

La caja de disco duro cifrado es compatible con velocidades de transferencia de hasta 5Gbps. La caja de unidad de disco duro SATA de 2.5" es compatible con SATA I/II/III, lo cual garantiza un alto rendimiento cuando acceda a la unidad SATA SSD externamente.

El modelo S251BMU3FP está fabricado conforme a TAA y está avalado por la garantía de 5 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Cuando viaje o se desplace por negocios o trabajo, proteja sus ficheros propietarios contra accesos no autorizados.
- Proteja sus ficheros médicos, datos de clientes, así como otros datos confidenciales, contra filtraciones de datos

Características

- Proteja sus datos confidenciales con esta caja de unidad de disco duro cifrado AES-256 que requiere acceso mediante huella digital
- El lector de huella digital admite hasta 8 huellas, con 3 indicadores LED para mostrar el estado de la huella
- Compatibilidad universal para unidades SATA SSD/DD de 2,5" (SATA I/II/III)
- Funciona con laptops y tablets equipadas con USB-A y USB-C (dos cables incluidos)
- Compatibilidad con USB 3.0, que ofrece velocidades de transferencia de ficheros de hasta 5Gbps (retrocompatible)

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Ventilador(es)	No
Interfaz	USB 3.2 Gen 1(5Gbps)
Tipo de Bus	USB 3.2 Gen 1(5Gbps)
Cantidad de Unidades	1

Tamaño de la Unidad	2.5in
Unidades Compatibles	SATA
Instalación de la Unidad	Fijo
ID del Conjunto de Chips	Initio Corporation - INIC-3637e

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	5 Gbps
Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Compatibilidad con UASP	No
TRIM Support	No
4Kn Support	No
Tipo y Velocidad	SATA III (6 Gbps)
Índice de Inserción	10.000
Especificaciones Generales	Acceso mediante lectura de la huella digital - Hasta 8 huellas digitales
MTBF	161709

Conector(es)

Conectores de la Unidad	1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines)
Conectores del Host	1 - USB 3.2 USB Type Micro-B (10 pin, Gen 1, 5 Gbps)

Software

Compatibilidad OS	La caja configurada es independiente del sistema operativo (OS). La aplicación de lectura de la huella digital solo es compatible con Windows (7, 8.1, 10).
-------------------	---

Observaciones / Requisitos

Nota	Por motivos de seguridad, los datos utilizados en una unidad instalada en esta caja no se pueden recuperar si
------	---

se pierde la contraseña, así que si utiliza esta caja, debe hacer copia de seguridad de los datos que no se puedan reemplazar.

Indicadores

Indicadores LED	1 - Alimentación y actividad
	3 - Estado del acceso mediante huella digital (espera/error/correcto)

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
---------------------------------	--------------------

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
Humedad	5% a 95% RH (humedad relativa)

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Aluminio y Plástico
Altura Máxima de la Unidad	0.4 in [9.5 mm]
Longitud del Producto	3.0 in [7.7 cm]
Ancho del Producto	4.7 in [12.0 cm]
Altura del Producto	0.7 in [1.7 cm]
Peso del Producto	3.4 oz [95.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	7.0 in [17.8 cm]

Ancho de la Caja	5.4 in [13.6 cm]
Altura de la Caja	1.7 in [4.2 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	9.3 oz [264.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Caja con cifrado mediante huella digital
	1 - Cable USB-C a USB-Micro B (50cm)
	1 - Cable USB-C a USB-Micro B (50cm)
	1 - Microdestornillador
	1 - Kit de tornillos de instalación de disco duro
	1 - Manual del Usuario

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