

## Caja de Disco Duro HDD de 3,5" SATA externo USB 3.0 con Ventilador - Negro

ID del Producto: SAT3510BU3



La caja (de color negro) para disco duro externo USB 3.0, modelo SAT3510BU3, permite conectar un disco duro SATA de 3,5" a través de USB 3.0: una solución vanguardista para unidades de almacenamiento externas que además permite aprovechar la velocidad y el rendimiento que admite la interfaz SuperSpeed USB. Las unidades de gran capacidad (sometidas a pruebas de hasta 4 TB) se pueden utilizar para aumentar considerablemente las capacidades de almacenamiento/copia de seguridad de un ordenador.

Con soporte para velocidades de transferencia de hasta 5 Gbps, esta caja para disco duro externo proporciona acceso a archivos a una velocidad extraordinaria - 10 veces más veloz que USB 2.0, y un 60% más rápido que SATA II eSATA. Además, la interfaz USB 3.0 es retrocompatible con las especificaciones USB 2.0 y 1.1, de manera que la caja se puede utilizar con sistemas más antiguos que no son compatibles con el nuevo estándar USB (a velocidades de 480Mbps y 12 Mbps, respectivamente).

La caja de disco duro presenta un diseño compacto independiente que ocupa un espacio mínimo en el escritorio y que está equipado con un ventilador de 80mm para mantener la temperatura óptima del disco duro instalado de modo de brindar un rendimiento máximo.

Para garantizar la compatibilidad con su sistema informático, la unidad SAT3510BU3 soporta los sistemas operativos más comunes, incluyendo: Microsoft Windows® (8/7/Vista/XP/Server 2008/Server 2003), Apple® OSX (10.9/10.8/10.7/10.6), Linux y Google Chrome OS™.

Ofrece garantía de dos años.

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Permite aprovechar la conectividad USB 3.0 de los nuevos ordenadores portátiles y de sobremesa
- Permite actualizar una caja para disco duro USB 2.0 en uno más rápido con conexión USB 3.0
- Permite crear una solución de almacenamiento externo rápido y portátil para ordenadores de sobremesa, portátiles o netbooks
- Permite agregar almacenamiento extra a prácticamente cualquier sistema equipado con USB
- Permite realizar copias de respaldo de datos en un dispositivo de almacenamiento externo
- Permite compartir archivos grandes entre ordenadores en forma rápida y segura sin necesidad de usar una red
- Permite recuperar datos del disco SATA antiguo, o convertir el disco fuera de uso en espacio de almacenamiento externo adicional

## Características

- Interfaz USB 3.0 SuperSpeed – con soporte para velocidades de transferencia de hasta 5Gbps
- Interfaz USB 2.0 de alta velocidad – con soporte para tasas de transferencia de hasta 480 Mbps
- Paneles laterales de aluminio de diseño liviano y durable
- Ventilador de 80mm con interruptor de Encendido/Apagado
- Indicador LED de Encendido/Actividad
- Compatible con unidades SATA revisión 1/2/3 (1,5/3,0/6,0 Gbps)
- Soporta discos duros SATA (HDD) de 3,5 pulgadas
- Compatible con Clase de Almacenamiento Masivo USB – Solamente Transporte de Gran Capacidad Rev. 1.3
- Formato compacto ideal para escritorio

- Soporta Plug and Play y Hot-Swap

---

#### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Ventilador(es)	Sí
Ventiladores	1 - 80 mm
Interfaz	USB 3.2 Gen 1(5Gbps)
Cantidad de Unidades	1
Tamaño de la Unidad	3.5in
Unidades Compatibles	SATA
Instalación de la Unidad	Fijo
Tipo de Rodamiento del Ventilador	Cojinete deslizante
ID del Conjunto de Chips	ASMedia - ASM1051

---

#### Rendimiento

Velocidad de Flujo de Aire	22 CFM
Nivel de Ruido	29 dBA
Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Compatibilidad con UASP	No
RAID	No
Capacidad Máxima de la Unidad	Probado con discos duros de hasta 2TB
RPM	2500 RPM

---

#### Conector(es)

Conectores de la Unidad	1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines)
-------------------------	---

Conectores del Host 1 - USB 3.2 Tipo B (9 pines, Gen 1, 5Gbps)

---

Software

Compatibilidad OS OS independent; No software or drivers required

---

Indicadores

Indicadores LED 1 - Fijo - Encendido, Intermitente - Actividad

---

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido Adaptador de alimentación de CA incluido

Tensión de Entrada 100 - 240 AC

Tensión de Salida 12V DC

Alimentación de Salida 2A

Polaridad Central Positivo

Tipo de Enchufe M

Consumo de Energía 24

---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 0°C to 60°C (32°F to 140°F)

Temperatura de Almacenamiento 0°C to 70°C (-4°F to 158°F)

Humedad HR 10~90%

---

Características Físicas

Color Negro

Tipo de Gabinete Aluminio y Plástico

Longitud del Producto 5.6 in [14.3 cm]

Ancho del Producto 2.1 in [5.2 cm]

Altura del Producto 7.1 in [18 cm]

Peso del Producto 20.5 oz [580 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes 1

Longitud de la Caja 9.4 in [23.8 cm]

Ancho de la Caja 3.4 in [86.2 mm]

Altura de la Caja 8.4 in [21.3 cm]

Peso (de la Caja) del Envío 2.4 lb [1.1 kg]

---

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja

- 1 - Gabinete para Disco Duro USB 3.0 SATA 3,5 pulgadas
- 1 - Separador de Goma Espuma
- 1 - Cable USB 3.0 91 cm
- 1 - Adaptador de Alimentación Universal
- 3 - Cable de Alimentación (NA/UK/EU)
- 1 - Manual de Instrucciones

---

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