

## **Caja de Disco Duro HDD 2,5" SATA externo USB 3.0 Super Speed - Negro Aluminio**

*StarTech ID: SAT2510BU32*



La Caja para Disco Duro USB 3.0 SuperSpeed a SATA de 2,5 pulgadas, SAT2510BU32 permite convertir un disco duro (HDD) o de estado sólido (SSD) SATA de 2,5 pulgadas en un disco duro externo y portátil. Con conexión a un ordenador host a través de USB 3.0 sin necesidad de alimentación externa, esta caja admite velocidades de transferencia de datos USB SuperSpeed de hasta 5 Gbps - 10 veces más rápido que el estándar USB 2.0, y sigue siendo compatible con conexiones USB más antiguas (USB 2.0). De diseño ligero y portátil esta caja para Disco Duro USB 3.0 SATA está fabricada en aluminio por lo que ofrece máxima durabilidad y disipación del calor. Ofrece 2 años de garantía y soporte técnico gratuito de por vida con el respaldo de StarTech.com.

### **Aplicaciones**

- Permite aprovechar la conectividad USB 3.0 de las nuevas laptops y ordenadores de escritorio
- Permite actualizar un gabinete para disco duro USB 2.0 en uno más rápido con conexión USB 3.0
- Permite crear una rápida solución de almacenamiento externo para ordenadores de escritorio, laptops o netbooks
- Permite agregar almacenamiento extra a prácticamente cualquier sistema equipado con USB
- Permite realizar copias de seguridad en un dispositivo de almacenamiento externo para una mayor seguridad/redundancia de datos
- Permite compartir archivos grandes entre ordenadores en forma rápida y segura sin conexión a una red
- Permite recuperar datos de un disco SATA de 2,5" antiguo, o convertir el disco fuera de uso en espacio de almacenamiento externo adicional

**Características**

- Interfaz de host compatible con USB 3.0 SuperSpeed con velocidades de transferencia de hasta 5Gbps
- Soporta discos duros (HDD) y de estado sólido (SSD) SATA de 2,5 pulgadas
- Se alimenta directamente del puerto USB
- Compatible con unidades SATA revisión 1/2/3 (1,5/3,0/6,0 Gbps)
- Interfaz de host compatible con USB 2.0 de alta velocidad que admite tasas de transferencia de hasta 480 Mbps
- Indicador LED de Encendido/Actividad
- Soporta Plug and Play y Hot-Swap

**Especificaciones Técnicas**

Warranty	2 Years
Interfaz	USB 3.0
Cantidad de Unidades	1
Tamaño de la Unidad	2.5in
Unidades Compatibles	SATA
Instalación de la Unidad	Fijo
Ventilador(es)	No
ID del Conjunto de Chips	ASMedia - ASM1051
Conectores de la Unidad	1 - SATA Data & Power Combo (7+15 pin) Receptacle
Conectores del Host	1 - USB 3.0 Micro-B (10 pin; SuperSpeed) Hembra
Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
USB 3.0 de 2 Puertos con UASP	No
Tipo y Velocidad	SATA II (3 Gbps)
Capacidad Máxima de la Unidad	Hasta el momento ha sido probado con discos duros de hasta 1TB de 5400 RPM
Compatibilidad OS	Windows® 8/8.1 (32/64bit), 7 (32/64bit), Server 2008 (32/64), Vista(32/64), Server 2003 (32/64) XP(32/64), 2000 Apple® Mavericks (10.9) OSX Mountain Lion (10.8), Lion (10.7), Snow Leopard (10.6) Linux
Color	Negro
Tipo de Gabinete	Aluminio
Altura Máxima de la Unidad	9.5 mm [0.4 in]
Longitud del Producto	120 mm [4.7 in]
Ancho del Producto	75 mm [3 in]
Altura del Producto	10 mm [0.4 in]
Peso del Producto	78 g [2.8 oz]
Indicadores LED	1 - Encendido/Actividad
Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
Temperatura Operativa	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)

Incluido en la Caja	1 - Cable USB 3.0
Incluido en la Caja	1 - Kit de Herramientas
Incluido en la Caja	1 - Funda Protectora
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

## Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

