

Caja de Disco Duro USB 3.0 con UASP para HDD/SSD SATA III de 2,5 Pulgadas y 7mm de Espesor

ID del Producto: S2510BPU337



Esta delgada unidad de tamaño de bolsillo está diseñada específicamente para unidades de 7 mm, lo cual ofrece la opción de convertir una unidad delgada de disco duro o unidad SSD en una solución externa de almacenamiento conectada a través de USB 3.0 equipado con UASP. Su diseño con caja delgada, pero duradera permite acoplar perfectamente las unidades de 7 mm, a fin de evitar los movimientos interiores, lo cual podría ser un problema en el caso de una caja en la que la unidad quedara más suelta.

Para ahorrar tiempo al transferir datos hacia o desde una unidad de disco SSD o HDD de 7 mm, esta caja equipada con UASP soporta velocidades de transferencia hasta un 70% más rápidas que las que permite USB 3.0 convencional, cuando se utiliza con un ordenador anfitrión equipado con UASP.

Además, la caja tiene alimentación por USB, lo cual evita tener un adaptador de alimentación adicional al desplazarse o viajar.

Para garantizar la compatibilidad con su sistema informático, la unidad S2510BPU337 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™.

Avalado por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Soporte para UASP en Windows 8, Mac OSX (10.8 o superior) y Linux. En las pruebas realizadas, UASP obtuvo un rendimiento con una velocidad de lectura 70% más rápida y una velocidad de escritura 40% más rápida, en contraste con el rendimiento máximo de USB 3.0 convencional.

A la misma plena capacidad de rendimiento, las pruebas de UASP también muestran un 80% de reducción en los recursos necesarios de procesador.

Los resultados de las pruebas se obtuvieron al utilizar un sistema Ivy Bridge de Intel®, una caja de

StarTech.com con UASP disponible, así como una unidad SATA III de estado sólido (SSD).

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Permite aprovechar la conectividad USB 3.0 de los nuevos ordenadores portátiles o de sobremesa
- Permite crear una rápida solución de almacenamiento externo para ordenadores de sobremesa, portátiles o netbooks
- Permite actualizar una caja para disco duro USB 2.0 en uno más rápido con conexión USB 3.0
- Permite agregar almacenamiento adicional a casi cualquier sistema de ordenador con puerto USB disponible
- Haga copias de seguridad de datos importantes en un dispositivo externo de almacenamiento
- Permite compartir archivos grandes entre ordenadores en forma rápida y segura sin conexión a una red
- Se pueden recuperar datos de la unidad SATA, o bien convertir la unidad no utilizada en espacio adicional de almacenamiento

Características

- Compatible con unidades de 7mm de altura
- Compatible con las especificaciones de transporte para unidades UASP
- Compatible con unidades SATA, versiones I/II/III (1,5/3,0/6,0 Gbps)
- Instalación sin herramientas
- Alimentado directamente desde un puerto USB
- Compatible con USB, versiones 3.0/2.0/1.1 (5 Gbps / 480 Mbps / 1,5 Mbps)
- Indicador LED de Encendido/Actividad
- Soporta Plug and Play y Hot-Swap

Hardware

Política de Garantía

2 Years

Ventilador(es)	No
Cantidad de Unidades	1
Tamaño de la Unidad	2.5in
Unidades Compatibles	SATA
Instalación de la Unidad	Fijo
ID del Conjunto de Chips	ASMedia - ASM1053 - 6G

Rendimiento

Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Compatibilidad con UASP	Sí
Tipo y Velocidad	SATA III (6 Gbps)
RAID	No
Capacidad Máxima de la Unidad	Actualmente se ha sometido a pruebas de hasta 2 TB 5400 RPM

Conector(es)

Conectores de la Unidad	Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines)
Conectores del Host	USB 3.0 Micro-B (10 pines, SuperSpeed)

Software

Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
-------------------	---

Indicadores

Indicadores LED	Alimentación y actividad
-----------------	--------------------------

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	10% a 95% RH (humedad relativa)

Características Físicas

Color	Negro
Tipo de Gabinete	Plástico
Altura Máxima de la Unidad	0.3 in [7 mm]
Longitud del Producto	5.0 in [12.6 cm]
Ancho del Producto	3.1 in [80 mm]
Altura del Producto	0.4 in [9.5 mm]
Peso del Producto	1.6 oz [44 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	5.7 in [14.6 cm]
Ancho de la Caja	3.7 in [93 mm]
Altura de la Caja	1.7 in [44 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	4.7 oz [132 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	Caja de disco duro SSD/HDD USB 3.0 a 2,5"
	Cable USB 3.0
	Panel de instalación para unidades de 5 mm
	Guía de instalación

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