

Gabinete USB 3.0 con UASP para Disco Duro o 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 7mm, 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 gabinete delgado, pero duradero permite acoplar perfectamente unidades de 7mm, a fin de evitar movimientos interiores, lo cual podría ser un problema en el caso de un gabinete en el que la unidad quedara más suelta.

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

Además, el gabinete 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™.

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 comparación con el rendimiento máximo de USB 3.0 convencional.

Al mismo pico de capacidad, las pruebas de UASP también muestran un 80% de reducción en los recursos necesarios del sistema.

Los resultados de las pruebas se obtuvieron al utilizar un sistema Ivy Bridge de Intel®, un gabinete 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 las nuevas laptops o computadoras de escritorio
- Permite crear una rápida solución de almacenamiento externo para computadoras de escritorio, laptops o netbooks
- Permite actualizar un gabinete para disco duro USB 2.0 en uno más rápido con conexión USB 3.0
- Permite agregar almacenamiento adicional a casi cualquier sistema de computadora 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

- GABINETE SATA EXTERNO: Este gabinete para disco duro de 2.5 pulgadas permite acceder a una SSD o HDD SATA de 2.5 pulgadas a través de una conexión USB 3.2 Gen 1 (5 Gbps) Ideal para transferencia de archivos, recuperación de datos o copias de seguridad
- DURABLE Y PORTÁTIL: El gabinete protege su unidad SSD/HDD SATA de 2.5 pulgadas y presenta un diseño sin herramientas para acceder a la unidad Alimentado por el bus USB Incluye almohadilla para el disco duro y cable USB de 45cm
- COMPATIBILIDAD CON UNIDADES: Compatible con SSD (unidades de estado sólido) SATA de 2.5 pulgadas y HDD (discos duros) de hasta 7 mm de altura de la unidad Admite SATA I/II/III con UASP Indicador LED de encendido/actividad
- COMPATIBILIDAD CON HOSTS: Este gabinete SATA externo de 2.5 pulgadas es compatible con





cualquier sistema operativo, sin necesidad de software ni controladores - Admite USB $3.2~Gen\ 1\ (5~Gbps)$ y es retrocompatible con USB 3.0~y USB 2.0~

• LA ELECCIÓN DE LOS PROFESIONALES DE TI: Diseñado y fabricado para los profesionales de TI, este gabinete SATA externo de 2.5 pulgadas está respaldado durante 2 años, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5

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	1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines)
	Conectores del Host	1 - USB 3.0 Micro-B (10 pines, SuperSpeed)
Software		
	Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required



Indicadores

Indicadores LED 1 - Alimentación y actividad

Requisitos de Energía

Fuente de alimentación Alimentado por USB

Tensión de Entrada 5V DC

Tensión de Salida 5 DC

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 [8.0 cm]

Altura del Producto 0.4 in [1.0 cm]

Peso del Producto 1.6 oz [44.0 g]

Información de la

Caja

Cantidad de Paquetes 1

Longitud de la Caja 5.6 in [14.2 cm]

Ancho de la Caja 3.7 in [9.4 cm]

Altura de la Caja 1.7 in [4.2 cm]



Peso (de la Caja) del 4.7 oz [132.0 g] Envío

Caja

Contenido de la

Incluido en la Caja 1 - Gabinete USB para SSD/DD de 2.5"

1 - Cable USB 3.0

1 - Panel de instalación para unidades de 5 mm

1 - Guía de instalación

Información Acerca de la Garantía

Warranty 2 Años

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