

Cable SATA a USB - Adaptador de Disco Rígido USB 3.0 a SATA III de 2,5" - Conversor Externo para Disco Duro o SSD para Transferencia de Datos

ID del Producto: **USB3S2SAT3CB**



Este cable SATA a USB es un adaptador de unidad externa que le proporciona un acceso rápido y sencillo a una Unidad SATA a través del puerto USB-A de un ordenador portátil.

Este adaptador SATA de estado sólido (SSD) o disco duro (HDD) le permite actualizar a una unidad externa SATA SSD o HDD de 2,5".

El cable le permite:

- Añadir espacio en la Unidad
- Realizar copias de seguridad
- Crear imágenes de disco
- Implementar la recuperación de datos
- Transfiera contenido entre la Unidad y el portátil

El cable admite velocidades de transferencia de datos USB 3.0 de 5 Gbps. Pero, puede experimentar velocidades de transferencia hasta un 70% más rápidas que el USB 3.0 convencional, cuando se conecta a un ordenador que también es compatible con UASP. Con UASP podrá aprovechar todo el potencial de una unidad SSD o HDD SATA III. UASP es compatible con Windows® 8, Mac OS X (10.8 o superior) y Linux®.

En las pruebas, UASP rinde con una velocidad de lectura un 70% más rápida y una velocidad de escritura un 40% más rápida que el USB 3.0 tradicional en su rendimiento máximo.

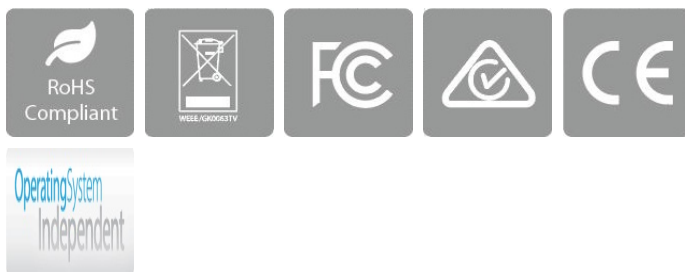
En el mismo pico de las pruebas, el UASP también muestra una reducción del 80% en los recursos de

procesador necesarios.

El cable SATA a USB es una solución portátil que se guarda cómodamente en la bolsa del portátil, sin necesidad de alimentación externa. El cable le permite intercambiar fácilmente entre Unidades sin necesidad de instalar la Unidad dentro de una carcasa. Es plug-and-play y no requiere controladores.

Nota: Este producto no es compatible con unidades de disco duro de 3,5 pulgadas. Para soporte con unidades de 3,5 pulgadas, consulte nuestro Cable USB a SATA con alimentación suplementaria (USB312SAT3).

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Haga copias de seguridad de datos importantes en un dispositivo externo de almacenamiento
- Haga copias de seguridad de datos importantes en un dispositivo externo de almacenamiento
- Recupere datos de una unidad SATA ya existente
- Migré sus datos o duplique una unidad
- Aproveche mejor los ordenadores portátiles y de sobremesa con USB 3.0 y UASP, para velocidades de transferencia de datos más rápidas
- Actualice el DD de su ordenador portátil a SSD, a través de USB 3.0

Características

- ACCEDA RÁPIDAMENTE A UNA UNIDAD SATA: Conéctese a una unidad SATA de 2,5" para añadir almacenamiento, realizar copias de seguridad, crear imágenes de disco, recuperar datos y transferir contenido a su portátil - Para unidades de 3,5" utilice USB312SAT3
- VELOCIDADES DE TRANSFERENCIA RÁPIDAS: Velocidades de transferencia USB 3.0 de 5Gbps sobre USB-A, además puede aumentar la velocidad de transferencia en hasta un 70% más rápido que USB 3.0 convencional cuando se conecta a un ordenador compatible con UASP
- CONÉCTESE DESDE CUALQUIER LUGAR: El cable adaptador USB del disco duro es una solución

portátil que se guarda cómodamente en la bolsa del portátil sin necesidad de alimentación externa

- **AHORRE TIEMPO:** El cable de transferencia del disco duro le permite intercambiar cómodamente entre unidades sin necesidad de instalar la unidad dentro de una carcasa, sólo tiene que conectarlo a un sistema host USB-A
- **LA ELECCIÓN DEL PROFESIONAL INFORMÁTICO:** Diseñado y fabricado para los profesionales Informáticos, este cable USB 3.0 a SATA está respaldado durante 2 años, incluyendo asistencia técnica multilingüe gratuita de por vida 24/5

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
ID del Conjunto de Chips	ASMedia - ASM225CM

Rendimiento

Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
Compatibilidad con UASP	Sí
TRIM Support	Sí
4Kn Support	Sí
Tipo y Velocidad	SATA III (6 Gbps)
RAID	No
Capacidad Máxima de la Unidad	Hasta el momento ha sido probado con discos duros de hasta 2TB de 5900 RPM
Especificaciones Generales	La potencia máxima de la unidad conectada es 900mA

MTBF 1,609,297 Hours

Conecotor(es)

Conectores de la Unidad	1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines)
	1 - Alimentación SATA (15 pines)
Conectores del Host	1 - USB Type-A (9 pines) USB 3.0 (5 Gbps)

Software

Compatibilidad OS	Independiente del Sistema Operativo; No requiere de software o controladores
-------------------	--

Observaciones / Requisitos

Nota	El cable funciona solo con unidades SATA de 2,5" Las unidades de 3,5"/5,25" no son compatibles Windows 7 and earlier Windows versions do not support TRIM with USB to SATA devices.
------	---

Requisitos de Energía

Fuente de alimentación Alimentado por USB

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 70°C (14°F to 158°F)
Humedad	HR 40% ~ 85%

Características Físicas

Color	Negro
Longitud del Cable	1.3 ft [0.4 m]
Longitud del Producto	19.7 in [50.0 cm]
Ancho del Producto	1.7 in [4.4 cm]
Altura del Producto	0.4 in [0.9 cm]

Peso del Producto 1.4 oz [40 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	5.7 in [14.5 cm]
Ancho de la Caja	7.8 in [19.9 cm]
Altura de la Caja	1.0 in [2.5 cm]
Peso (de la Caja) del Envío	2.3 oz [64.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Cable adaptador USB 3.0 a disco duro SATA de 2,5"
	1 - Manual de Instrucciones

Información Acerca de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

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