

## Caja Carcasa USB 3.0 de Disco Duro HDD SATA 2,5in Pulgadas con Unidades Virtuales ISO

StarTech ID: S2510BU3ISO



La emulación de unidades ISO es una solución ideal para ordenadores que no tienen unidades ópticas (por ejemplo, los UltrabookFriday, October 18, 2013 1:10:12 PMrade;, los netbook). Mediante la emulación ISO basada en hardware, la caja de disco duro HDD USB 3.0 de ISO virtual, modelo S2510BU3ISO, permite crear y montar de forma sencilla hasta 3 diferentes imágenes ROM virtuales de discos Blu-ray/DVD/CD, lo cual garantiza el máximo rendimiento y, al mismo tiempo, evita las molestias y los gastos al adquirir complicado software para unidades ISO virtuales.

Esta caja permite convertir prácticamente cualquier unidad HDD (de disco duro) SATA de 2,5" o unidad SSD (unidad de estado sólido) en una unidad ROM virtual externa a través de un puerto USB (rendimiento óptimo con USB 3.0, retrocompatible con USB 2.0).

Esta caja soporta unidades de disco duro de gran volumen (se han hecho pruebas con unidades de hasta 1 TB) y también permite duplicar su capacidad como caja de unidad de disco duro externo estándar que se puede utilizar para aprovechar al máximo las capacidades de ampliación del almacenamiento y de copia de seguridad.

La caja HDD de ISO virtual S2510BU3ISO está avalada por la garantía de dos años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

### Applications

- Útil en entornos de servicio de asistencia para instalar/volver a crear imágenes de software y de sistemas operativos en ordenadores que no tienen unidades ópticas (por ejemplo, Ultrabooks, Netbooks)
- Almacenamiento de hasta 3 archivos ISO de aplicaciones instaladas frecuentemente, a fin de facilitar la portabilidad
- Permite expandir la capacidad de almacenamiento de un sistema mediante una unidad externa para realizar copias de respaldo/archivos

## Features

- Se utiliza para montar unidades ROM virtuales o como solución de almacenamiento externo
- Emulación ISO basada en hardware
- Interfaz de host compatible con USB 3.0 SuperSpeed con soporte para hasta 5 Gbps de ancho de banda
- No requiere software ni controladores
- Admite discos duros SATA 2,5" de hasta 9,5 mm de altura

**Technical Specifications**

Warranty	2 Years
Cantidad de Unidades	1
ID del Conjunto de Chips	MB86C311/Fujitsu
Instalación de la Unidad	Fijo
Interfaz	USB 3.0
Tamaño de la Unidad	2.5in
Tipo de Bus	USB 3.0
Unidades Compatibles	SATA
Conectores de la Unidad	1 - SATA Data & Power Combo (7+15 pin) Hembra
Tipo(s) de Conector(es)	1 - USB 3.0 Mini-B (10 pin; SuperSpeed) Hembra
Capacidad Máxima de la Unidad	Hasta el momento ha sido probado con discos duros de hasta 1TB de 5400 RPM
Soporta Hot Swap	No
Tipo y Velocidad	SATA II (3 Gbps)
Tipo y Velocidad	USB 3.0 - 5 Gbit/s
UASP Support	No
Compatibilidad OS	Windows 2000/ XP(32/64-bit)/ Server 2003(32/64-bit)/ Vista(32/64-bit)/ 7(32/64-bit)/ Server 2008 R2/ 8(32/64-bit), Mac OS X, and Linux
Altura del Producto	0.6 in [16 mm]
Altura Máxima de la Unidad	0.4 in [9.5 mm]
Ancho del Producto	5.3 in [135 mm]
Color	Negro
Longitud del Producto	3.1 in [78 mm]
Peso del Producto	2.6 oz [75 g]
Tipo de Gabinete	Plástico
Indicadores LED	1 - HDD
Indicadores LED	1 - iSO_1
Indicadores LED	1 - iSO_2
Indicadores LED	1 - iSO_3
Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
Humedad	HR 5-90%
Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)
Temperatura Operativa	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Nota	Para la funcionalidad ISO, es necesaria una partición en formato NTFS en el disco duro
Requerimientos del	Puerto USB 3.0 o 2.0 disponible

## Sistema y Cables

Peso (de la Caja) del Envío	6.4 oz [180 g]
Incluido en la Caja	1 - Caja HDD USB 3.0 a disco duro SATA de 2,5" con ISO
Incluido en la Caja	1 - Cable USB 3.0 de 78 cm
Incluido en la Caja	1 - Funda Protectora
Incluido en la Caja	1 - Manual de Instrucciones

## Certifications, Reports and Compatibility

