

Caja USB 3.1 (10Gbps) con Cable USB-C Integrado para Unidades SATA de DD/SSD de 2,5"

ID del Producto: S251BU31C3CB



Una gran solución para agregar almacenamiento de datos ultraportátil y ultrarrápido a su tablet u ordenador portátil equipado con USB-C™, incluyendo los modelos MacBook, Chromebook Pixel™ y Dell XPS 12. Esta caja de unidad de disco USB 3.1 Gen 2 incluye un cable USB-C que facilita la conexión de una unidad de disco duro (DD) o disco de estado sólido (SSD) SATA de 2,5" con su ordenador, a través de su puerto USB-C.

Almacenamiento portátil con cable USB-C integrado

Esta caja de unidad de disco portátil convierte su unidad de SSD o DD SATA de 2,5" en una unidad de almacenamiento de datos externo fácil de llevar a cualquier lado. Tiene un diseño compacto y de peso ligero que se puede llevar cómodamente en la bolsa de su ordenador portátil o cualquier otra bolsa.

Para máxima portabilidad, la caja incluye un cable integrado USB-C, por lo cual no hay que preocuparse por olvidar su cable conector donde quiera que vaya. El cable se pliega de forma segura alrededor de la caja cuando no está en uso, a fin de evitar daños o marañas y ocupar menos espacio en la bolsa de su ordenador portátil. El conector USB Type-C™ es reversible y de tamaño pequeño, lo cual facilita su inserción y minimiza el riesgo de daños del puerto. La caja de unidad de disco tiene alimentación por USB, sin que se requiera un adaptador de alimentación externo, lo cual significa un accesorio menos que llevar consigo.

Velocidades ultrarrápidas de transferencia de datos

La caja de unidad de disco se conecta fácilmente al puerto USB-C de su ordenador portátil o tablet, lo cual le permite acceder a y almacenar archivos, ahora más rápido. Esta caja de unidad de disco USB 3.1 Gen 2 le permite aprovechar el alto nivel de rendimiento de los modelos más recientes de discos duros y SSD. Soporta velocidades de transferencia de datos de hasta 10Gbps: el doble que la que ofrece la tecnología USB 3.0 (USB 3.1 Gen 1).

La caja de unidad de disco es compatible con SATA I, II y III (hasta 6Gbps), así como con UASP, para mejor rendimiento.

Diseño delgado en aluminio duradero

Fabricado en una caja delgada y duradera de aluminio, equipada para mantener sus datos seguros donde quiera que vaya. La caja de aluminio también ayuda a distribuir y disipar el calor.

El modelo S251BU31C3CB está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



Aplicaciones

- Agregue almacenamiento de datos externo y portátil a su ordenador portátil o tablet equipado con USB-C, mediante el uso de una unidad de disco de estado sólido o disco duro de 2,5"
- Utilice sus discos duros o de estado sólido (SSD/DD) SATA a la máxima velocidad y aproveche la conectividad ultrarrápida que ofrece USB 3.1 Gen 2 (10Gbps)
- Haga copias de seguridad de datos importantes en un dispositivo externo de almacenamiento
- Comparta archivos grandes entre ordenadores, de forma rápida y segura, sin una red

Características

- Convierta una unidad de 2,5" en una unidad USB 3.1 de almacenamiento externa para su tablet u ordenador portátil equipado con USB-C
- El cable USB-C integrado hace la caja ultraportátil, lo cual significa que es una cosa menos que cargar
- Compatible con SATA I, II y III (hasta 6Gbps)
- Caja de aluminio duradera y elegante
- Compatible con alturas de unidad de 5mm a 9,5mm

- Alimentado directamente desde un puerto USB
- Compatibilidad con UASP para un rendimiento óptimo

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Ventilador(es)	No
Interfaz	USB 3.2 Gen 2
Tipo de Bus	USB 3.2 Gen 2
Cantidad de Unidades	1
Tamaño de la Unidad	2.5in
Unidades Compatibles	SATA
Instalación de la Unidad	Fijo
Altura(s) posible(s) de la unidad	5mm 7mm 9.5mm
ID del Conjunto de Chips	ASMedia - ASM1351

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10 Gbps
Tipo y Velocidad	USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s
Compatibilidad con UASP	Sí
TRIM Support	Sí
4Kn Support	Sí
Tipo y Velocidad	SATA III (6 Gbps)

Capacidad Máxima de la Unidad Probada con discos duros de hasta 2TB a 7200RPM

MTBF 100000

Conector(es)

Tipo(s) de Conector(es) 1 - USB 3.2 Type-C (24 pines, Gen 1, 5Gbps)

Conectores de la Unidad 1 - 22 pin SATA Data + Power (7 + 15 pin) Plug

Conectores del Host 1 - USB 3.2 Type-C (24 pines, Gen 1, 5Gbps)

Software

Compatibilidad OS OS independent; No software or drivers required

Observaciones / Requisitos

Nota Windows 7 and earlier Windows versions do not support TRIM with USB to SATA devices.

Indicadores

Indicadores LED 1 - Alimentación y actividad

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 Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% RH (humedad relativa)

Humedad de almacenamiento: 5% ~ 95% RH (humedad relativa)

Características Físicas

Color Negro

Tipo de Gabinete Aluminio y Plástico

Longitud del Cable 10.7 in [273 mm]

Altura Máxima de la 0.4 in [9.5 mm]

Unidad	
Longitud del Producto	5.5 in [13.9 cm]
Ancho del Producto	3.3 in [8.3 cm]
Altura del Producto	0.6 in [1.5 cm]
Peso del Producto	4.4 oz [126.0 g]

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes	1
Longitud de la Caja	7.4 in [18.9 cm]
Ancho de la Caja	6.0 in [15.3 cm]
Altura de la Caja	1.6 in [41.0 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	8.0 oz [226.0 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	1 - Caja USB 3.1 para SSD/DD SATA de 2,5" con cable USB-C
	3 - tornillos de montaje de la caja
	3 - tornillos del hardware de montaje de la unidad
	1 - Destornillador
	1 - guía rápida de instalación

Información Acerca de la Garantía

Warranty	2 Años
----------	--------

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