

Cable Adaptador USB 3.1 USB-C de 10Gbps para Unidades de Disco SATA de 2,5 o 3,5 Pulgadas - USB Tipo C

ID del Producto: USB31C2SAT3



Este cable adaptador USB-C™ a SATA le ofrece rápido y fácil acceso a los datos de sus unidades de disco de estado sólido y disco duro de 2,5" / 3,5". El cable adaptador le permite conectar su ordenador portátil o de sobremesa equipado con USB-C directamente a una unidad SATA, además de acceder a dicha unidad a través de la tecnología ultrarrápida USB 3.1 Gen. 2 (hasta 10Gbps). Accesorio ideal para su Dell™ XPS, MacBook, Chromebook™ u otro dispositivo equipado con USB Type-C™.

Este cable adaptador USB-C a SATA le permite intercambiar rápidamente sus unidades. Puede copiar o recuperar datos de su unidad SATA de 2,5" o 3,5", sin que se requieran accesorios adicionales.

El cable adaptador que no requiere herramientas resulta ideal para técnicos informáticos que requieren rápido acceso a unidades SATA. Solución ideal para la migración de datos, la duplicación de unidades o la recuperación o el copiado de seguridad de datos, pues ofrece el rápido rendimiento de la tecnología USB 3.1 Gen 2. También puede utilizar varios adaptadores al mismo tiempo, cuando requiera el acceso simultáneo a varias unidades.

USB 3.1 Gen 2 ofrece mayor ancho de banda y velocidad, con tasas de transferencia de hasta 10Gbps: el doble que la velocidad que ofrece la tecnología USB 3.0 (también conocida como USB 3.1 Gen 1). Le permite aprovechar al máximo el alto rendimiento de los modelos más recientes de unidades SSD y discos duros, lo cual evita los cuellos de botella en sus transferencias de datos.

El diseño compacto y de peso ligero del adaptador USB-C a SATA ofrece portabilidad que facilita su uso. El adaptador incluye un cable de 1m, para no tener que preocuparse de olvidar de traer el cable conector consigo.

Puede establecer fácilmente la conexión con una unidad de disco duro o de estado sólido de 2,5", con alimentación por USB, sin que se requiera un adaptador de alimentación externo. El adaptador universal de alimentación incluido se utiliza cuando conecte unidades de disco duro de 3,5" o 2,5" que requieran alimentación adicional.

El modelo USB31C2SAT3 está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

Certificaciones, Reportes y Compatibilidad

Aplicaciones

- Acceda a unidades de DD o SSD SATA de 2,5" o 3,5" desde cualquier ordenador portátil o de sobremesa equipado con USB-C, con el fin de duplicar unidades o migrar datos fácilmente
- Ideal para técnicos que requieran una forma rápida y sencilla de acceder a los datos de unidades de disco duro o estado sólido de 2,5" o 3,5"
- Haga copias de seguridad de datos importantes en un dispositivo externo de almacenamiento
- Restaure su ordenador a partir de la copia de seguridad en un disco duro
- Archive contenido multimedia, como fotos y vídeos, en una unidad externa vacía de disco duro

Características

- Conecte una unidad SATA de 2,5" / 3,5" a su ordenador portátil o de sobremesa equipado con USB-C, para acceso rápido a sus datos externos
- Rápidas velocidades de transferencia de datos a través de USB 3.1 Gen 2 (10Gbps)
- Cable integrado de 1m, que resulta práctico
- Compatible con SATA I, II y III (hasta 6Gbps)
- Compatible con puerto de datos Thunderbolt 3 USB-C
- Diseño que no requiere herramientas ni la instalación de software de controladores
- Compatibilidad con TRIM
- Compatibilidad con 4Kn
- Compatible con la función pass through S.M.A.R.T. de datos para la monitorización de unidades
- Compatibilidad con UASP
- Compatible con el intercambio en caliente y la funcionalidad plug-and-play
- Indicador LED de Encendido/Actividad

- Retrocompatible con ordenadores equipados con USB 3.0 y USB 2.0

Hardware

Política de Garantía	2 Years
Interfaz	USB 3.1 Gen 2
Tipo de Bus	USB 3.1 Gen 2
Cantidad de Unidades	1
Tamaño de la Unidad	2.5in & 3.5in
Unidades Compatibles	SATA
Instalación de la Unidad	Extraíble
ID del Conjunto de Chips	ASMedia - ASM1351

Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10 Gbps
Tipo y Velocidad	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s
Compatibilidad con UASP	Sí
TRIM Support	Sí
4Kn Support	Sí
S.M.A.R.T. Support	Sí
Tipo y Velocidad	SATA III (6 Gbps)
RAID	No
Capacidad Máxima de la Unidad	Probado con discos duros de hasta 10TB
Soporta Hot Swap	Sí

Conector(es)



Conectores de la Unidad	Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines)
-------------------------	---

Conectores del Host	USB Type-C (24 pines) USB 3.1 (10Gbps)
---------------------	--

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	Alimentación y actividad
-----------------	--------------------------

Requisitos de Energía

Adaptador de Corriente Incluido	Adaptador de alimentación de CA incluido
---------------------------------	--

Tensión de Entrada	100 - 240 AC
--------------------	--------------

Corriente de Entrada	0.6 A
----------------------	-------

Tensión de Salida	12V DC
-------------------	--------

Alimentación de Salida	2.0 A
------------------------	-------

Polaridad Central	Positivo
-------------------	----------

Tipo de Enchufe	M
-----------------	---

Consumo de Energía	24
--------------------	----

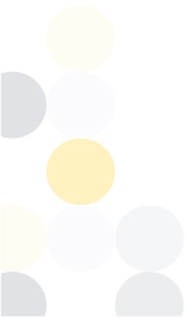
Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
-----------------------	-----------------------------

Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 80°C (-4°F to 176°F)
-------------------------------	-------------------------------

Humedad	HR 0% ~ 80%
---------	-------------

Características Físicas



Color	Negro
Tipo de Gabinete	Plástico
Longitud del Cable	39.4 in [100 cm]
Longitud del Producto	3.4 in [87 mm]
Ancho del Producto	1.0 in [25 mm]
Altura del Producto	0.8 in [20 mm]
Peso del Producto	2.1 oz [60 g]

Información de la Caja

Longitud de la Caja	6.7 in [17 cm]
Ancho de la Caja	5.5 in [14 cm]
Altura de la Caja	2.0 in [50 mm]
Peso (de la Caja) del Envío	11.4 oz [324 g]

Contenido de la Caja

Incluido en la Caja	PCI-Express de 6 a 8 pines
	adaptador universal de alimentación (NA/JP, RU, UE, ANZ)
	Guía rápida de inicio

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

