

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

Product ID: 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[™].

Práctico y versátil acceso a unidades

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.



Data Sheet

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.

Aproveche al máximo la velocidad de USB 3.1 Gen 2

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.

Solución portátil y de fácil uso

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.





Certifications, Reports and Compatibility











Applications

- 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

Features

- 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 plugand-play
- Indicador LED de Encendido/Actividad
- Retrocompatible con ordenadores equipados con USB 3.0 y USB 2.0



Data Sheet

	Warranty	2 Years
Hardware	Cantidad de Unidades	1
	ID del Conjunto de Chips	ASMedia - ASM1351
	Instalación de la Unidad	Extraíble
	Interfaz	USB 3.1 Gen 2
	Tamaño de la Unidad	2.5in & 3.5in
	Tipo de Bus	USB 3.1 Gen 2
	Unidades Compatibles	SATA
Rendimiento	4Kn Support	Sí
	Capacidad Máxima de la Unidad	Probado con discos duros de hasta 10TB
	Compatibilidad con UASP	Sí
	S.M.A.R.T. Support	Sí
	Soporta Hot Swap	Sí
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10 Gbps
	Tipo y Velocidad	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s
	Tipo y Velocidad	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s SATA III (6 Gbps)
	Tipo y Velocidad TRIM Support	
Conector(es)		SATA III (6 Gbps)
Conector(es)	TRIM Support	SATA III (6 Gbps) Sí 1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15
Conector(es) Software	TRIM Support Conectores de la Unidad	SATA III (6 Gbps) Sí 1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines)
	TRIM Support Conectores de la Unidad Conectores del Host	SATA III (6 Gbps) Sí 1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines) 1 - USB Type-C (24 pines) USB 3.1 (10Gbps) Macho
Software	TRIM Support Conectores de la Unidad Conectores del Host Compatibilidad OS	SATA III (6 Gbps) Sí 1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines) 1 - USB Type-C (24 pines) USB 3.1 (10Gbps) Macho OS independent; No software or drivers required
Software Indicadores Requisitos de	TRIM Support Conectores de la Unidad Conectores del Host Compatibilidad OS Indicadores LED	SATA III (6 Gbps) Sí 1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines) 1 - USB Type-C (24 pines) USB 3.1 (10Gbps) Macho OS independent; No software or drivers required 1 - Alimentación y actividad
Software Indicadores Requisitos de	TRIM Support Conectores de la Unidad Conectores del Host Compatibilidad OS Indicadores LED Adaptador de Corriente Incluido	SATA III (6 Gbps) Sí 1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines) 1 - USB Type-C (24 pines) USB 3.1 (10Gbps) Macho OS independent; No software or drivers required 1 - Alimentación y actividad Adaptador de alimentación de CA incluido
Software Indicadores Requisitos de	TRIM Support Conectores de la Unidad Conectores del Host Compatibilidad OS Indicadores LED Adaptador de Corriente Incluido Alimentación de Salida	SATA III (6 Gbps) Sí 1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines) 1 - USB Type-C (24 pines) USB 3.1 (10Gbps) Macho OS independent; No software or drivers required 1 - Alimentación y actividad Adaptador de alimentación de CA incluido
Software Indicadores Requisitos de	TRIM Support Conectores de la Unidad Conectores del Host Compatibilidad OS Indicadores LED Adaptador de Corriente Incluido Alimentación de Salida Consumo de Energía	SATA III (6 Gbps) Sí 1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines) 1 - USB Type-C (24 pines) USB 3.1 (10Gbps) Macho OS independent; No software or drivers required 1 - Alimentación y actividad Adaptador de alimentación de CA incluido 2.0 A 24
Software Indicadores Requisitos de	TRIM Support Conectores de la Unidad Conectores del Host Compatibilidad OS Indicadores LED Adaptador de Corriente Incluido Alimentación de Salida Consumo de Energía Corriente de Entrada	SATA III (6 Gbps) Sí 1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines) 1 - USB Type-C (24 pines) USB 3.1 (10Gbps) Macho OS independent; No software or drivers required 1 - Alimentación y actividad Adaptador de alimentación de CA incluido 2.0 A 24 0.6 A
Software Indicadores Requisitos de	TRIM Support Conectores de la Unidad Conectores del Host Compatibilidad OS Indicadores LED Adaptador de Corriente Incluido Alimentación de Salida Consumo de Energía Corriente de Entrada Polaridad Central	SATA III (6 Gbps) Sí 1 - Combinación de alimentación y datos por SATA (7+15 pines) 1 - USB Type-C (24 pines) USB 3.1 (10Gbps) Macho OS independent; No software or drivers required 1 - Alimentación y actividad Adaptador de alimentación de CA incluido 2.0 A 24 0.6 A Positivo



Data Sheet

Requisitos Ambientales	Humedad	HR 0% ~ 80%
	Temperatura de Almacenamiento	-20°C to 80°C (-4°F to 176°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 60°C (32°F to 140°F)
Características Físicas	Altura del Producto	0.8 in [20 mm]
	Ancho del Producto	1 in [25 mm]
	Color	Negro
	Longitud del Cable	3.3 ft [1 m]
	Longitud del Producto	3.4 in [87 mm]
	Peso del Producto	2.1 oz [60 g]
	Tipo de Gabinete	Plástico
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	11.4 oz [324 g]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - PCI-Express de 6 a 8 pines
		1 - adaptador universal de alimentación (NA/JP, RU, UE, ANZ)
		1 - Guía rápida de inicio

Product appearance and specifications are subject to change without notice.