

Estación de Conexión Rápida USB-C a SATA, USB 3.1 Gen 2 (10 Gbps), 2.5" y 3.5" HDD / SSD, Compatible con Thunderbolt 3

NÚMERO DE MODELO: U439-001-CG2



La unidad de conexión USB-C a SATA conecta un disco duro SATA al puerto USB-C o Thunderbolt 3 a su computadora, laptop, MacBook, Ultrabook o Chromebook.

Características

El Adaptador USB-C a SATA Conecta un Disco SATA al Puerto USB-C o Thunderbolt 3 de su Dispositivo

Esta memoria USB 3.1 Type-C a SATA le permite agregar rápida y fácilmente espacio de almacenamiento adicional a su computadora, tableta, laptop, notebook, MacBook, Ultrabook o Chromebook. La unidad para conectar y usar se conecta en el puerto USB Type-C o Thunderbolt 3 de su dispositivo utilizando el cable USB 3.1 Gen 2 incluido. Solo inserte un disco SATA de 2.5" o 3.5" en la ranura superior y active el switch de encendido y apagado. Un LED indica un enlace con el puerto USB del dispositivo.

Cumple con los Estándares USB 3.1 Gen 2 para Transferencias Ultra Rápidas de Archivos

Este adaptador USB Type-C a SATA soporta velocidades de transferencia de datos hasta 10 Gbps. Es compatible con generaciones anteriores de USB 3.0 y USB 2.0, por lo que puede usarlo con dispositivos y cables USB anteriores. Además lee datos hasta un 70% más rápido y escribe hasta un 40% más rápido cuando esté conectado a un controlador de servidor central habilitado con UASP.

Trabaja con la Mayoría de Discos SATA

La unidad de conexión acepta unidades de disco duro [HDD] y unidades de estado sólido [SSD] SATA I, II y III de 2.5" y 3.5" de hasta 10 TB (y unidades de mayor capacidad cuando estén disponibles). Trabaja además con todos los principales sistemas operativos, incluyendo Windows, Mac y Linux

Destacado

- Ideal para los ensambladores de sistemas y profesionales de TI que necesitan un acceso rápido a la imagen de las unidades
- Soporta velocidades de USB 3.1 Gen 2 de hasta 10 Gbps para asegurar transferencias de archivos ultra-rápidas
- Compatible con Unidades de Discos Duros y SSD SATA I, II y III de 2.5" y 3.5" de hasta 10 TB
- Trabaja con todos los principales sistemas operativos, incluyendo Windows, Mac y Linux
- Operación de Conectar y Usar sin necesidad de software o controladores

Aplicaciones

- Agregue almacenamiento externo a su PC o notebook
- Archive rápidamente los datos de respaldo de su computadora en una unidad externa
- Transfiera datos de una computadora a otra mediante disco SATA
- Obtenga rápido acceso a unidades SATA para fines de imagen

Requisitos del Sistema

- Computadora con puerto USB-C o Thunderbolt 3 (Se requiere puerto USB 3.1 Gen 2 para alcanzar las velocidades máximas)
- HDD o SSD SATA de 2.5" o 3.5" HDD o SSD SATA
- Cualquier sistema operativo que cumpla con los estándares USB

El Paquete Incluye

- U439-001-CG2 – Estación de Conexión Rápida USB 3.1 Gen 2 USB-C a Disco Duro SATA
- Fuente de alimentación externa (Entrada: 100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.6A; Salida: 12V 2A)
- Cable USB 3.1 Gen 2 (10 Gbps), USB-C (M/M), 91 cm [3 pies]
- Manual del Propietario

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332230973
Tecnología	SATA / eSATA
ENTRADA	
Compatibilidad de voltaje (VCA)	100; 110; 120; 127; 200; 208; 220; 230; 240
Alimentado por el Bus	No
POTENCIA	
Tipo de Fuente de Alimentación	Adaptador de CA
Clavija(s) de la Fuente de Alimentación Externa	NEMA 1-15P Norte América
Especificaciones de la Entrada de Alimentación Externa (V / Hz / A)	100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.6A
Especificaciones de la Salida de Alimentación Externa (V / A)	12V / 2A
Longitud de Cable de Alimentación Externa (pies)	5
Longitud de Cable de Alimentación Externa (m)	1.5
Adaptador de CA	Entrada: 100V ~ 240V, 50Hz / 60Hz, 0.6A; Salida: 12V, 2A; 1.5 m [4.9 pies]
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Indicadores LED	Azul (Alimentación y datos)
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	Plástico
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	3.15 x 6.69 x 5.12
Peso de Envío (kg)	0.25
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	2.300 x 5.100 x 3.000
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / cm)	5.8 x 13.0 x 7.6
Tipo de Empaque de Unidad	Caja
Peso de la Unidad (lb)	1.1
Peso de la Unidad (kg)	0.50

AMBIENTALES	
Rango de Temperatura de Operación	10 °C a 50 °C [50 °F a 122 °F]
Rango de Temperatura de Almacenamiento	0 °C a 65 °C [32 °F a 148 °F]
Humedad Relativa	De 10% a 80% de HR, Sin Condensación
CONEXIONES	
Número de Puertos	1
Lado A - Conector 1	USB C (MALE)
Lado B - Conector 1	SATA DE 7 PINES (HEMBRA)
Enchapado del Conector	Níquel
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación USB	USB 3.1 Gen 2 (hasta 10 Gbps)
Controlador Requerido	No
Soporte UASP	Sí
Especificación IP68	No
Especificación IP20	No
ESTÁNDARES Y COMPATIBILIDAD	
Certificaciones de la Fuente de Alimentación Externa	FCC; UL; cUL; RoHS
Product Compliance	RoHS; ALCANCE; FCC (EE UU)
GARANTÍA y SOPORTE	
Periodo de Garantía del Producto (A Nivel Mundial)	Garantía limitada de 3 años.