

Estación de Conexión Rápida USB-C a SATA, USB 3.1 Gen 1 (5 Gbps), 2.5" / 3.5" HDD/SDD, Compatible con Thunderbolt 3

NÚMERO DE MODELO: **U439-001**



Agregue almacenamiento y transfiera datos fácil y rápidamente a su computadora, tableta, Ultrabook, Chromebook o laptop conectando una unidad de disco duro SATA al puerto USB Type-C o Thunderbolt™ 3 de su dispositivo.

General

La Estación de Conexión Rápida U439-001 USB 3.1 Gen 1 USB Type-C a Disco Duro SATA le permite agregar y transferir datos rápida y fácilmente a su computadora, tableta, Ultrabook, Chromebook o laptop desde un disco duro SATA. Solo conecte un HDD [Hard Disk Drive] o SSD [Solid State Drive] SATA de 2.5" o 3.5" al puerto superior de la estación de conexión, conecte el puerto USB C al puerto USB C o Thunderbolt™ 3 en su dispositivo usando el cable de 91 cm [3 pies] incluido, conecte la fuente de alimentación externa a la estación de conexión y una fuente de alimentación de CA y encienda el switch de encendido y apagado en la parte posterior. Un LED azul indicará una conexión sólida con su dispositivo.

La estación de conexión acepta unidades SATA III (6 Gbps), SATA II (3 Gbps) y SATA I (1.5 Gbps), incluyendo HDDs y SSDs SATA de 2.5" y 3.5" de todas las capacidades (probado hasta 6 TB). Soporta tasas de transferencia de datos USB 3.1 Gen 1 hasta 5 Gbps y es compatible con generaciones anteriores de USB. Trabaja en cuanto sale del empaque, sin necesidad de software o controladores. Compatible con los principales sistemas operativos que cumplan con los estándares de USB. *USB Tipo C™ y USB C™ son marcas comerciales registradas del USB Implementers Forum*

Características

Conecte un Disco Duro SATA a Su Dispositivo Electrónico

- Ideal para agregar almacenamiento externo o transferir datos a su computadora, tableta, Ultrabook, Chromebook o laptop
- Conecte y use—no requiere descargar o instalar programas ni controladores.
- La unidad SATA se desliza fácilmente en una cómoda ranura
- El botón de encendido/apagado apaga la unidad SATA cuando no está en uso
- El LED indica cuando la unidad está conectada
- Cable USB Type-C incluido

Compatible con la Mayoría de las Aplicaciones

- Acepta unidades SATA III (6 Gbps), SATA II (3 Gbps) y SATA I (1.5 Gbps) de 2.5" y 3.5"

Destacado

- Admite tasas de transferencia de datos de USB 3.1 de 5 Gbps
- Trabaja con unidades HDD o SSD SATA hasta SATA III
- Compatible con generaciones anteriores de USB
- Conectar y usar—No requiere software ni controladores
- Incluye cable USB Type-C de 0.91 m [3 pies]

Requisitos del Sistema

- Dispositivo con puerto USB Type-C (USB-C) o Thunderbolt™ 3 (puerto USB 3.1 necesario para alcanzar velocidades de USB 3.1)
- HDD o SSD SATA de 2.5" o 3.5"
- Soporta los principales sistemas operativos que cumplan con los estándares de USB

El Paquete Incluye

- U439-001; Estación de Conexión Rápida USB 3.1 Gen 1 a Disco Duro SATA
- Cable USB Type-C de 0.91 m [3 pies]
- Fuente de Alimentación Externa con Clavija NEMA 1-15P (Entrada: 100–240V, 50/60 Hz, 0.8A; Salida: 12V, 2A, 1.5 m [4.9 pies])
- Guía de Inicio Rápido

- Soporta velocidades de transferencia de datos Gen 1 de hasta 5 Gbps
- Compatible con generaciones anteriores de USB
- Trabaja con HDDs (Unidad de Disco Duro) y SSDs (Unidad de Estado Sólido) de todas las capacidades (probado hasta 6 TB)
- Compatible con los principales sistemas operativos que cumplan con los estándares de USB

Especificaciones

GENERALIDADES	
Código UPC	037332190185
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)	100-240V / 50/60Hz / 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: 100-240V, 50/60Hz, 0.8A; Salida: 12V, 2A; 1.5 m [4.9 pies]
Clavija de Barril de CD	Diámetro Exterior: 5.5 x 2.5 x 10 mm, Punta Positiva, Casquillo Negativo
Consumo de Energía (Watts)	0.7
INTERFAZ DE USUARIO, ALERTAS Y CONTROLES	
Indicadores LED	Blue (Connection)
FÍSICAS	
Color	Negro
Material de Construcción	Policarbonato, ABS
Longitud del Cable (pies)	3
Longitud del Cable (m)	0.91

Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / pulgadas)	5.91 x 3.94 x 6.34
Dimensiones de Envío (Al x An x Pr / cm)	15.01 x 10.01 x 16.10
Peso de Envío (lb)	1.32
Peso de Envío (kg)	0.60
Dimensiones de la Unidad (Al x An x Pr / pulgadas)	2.600 x 5.400 x 3.000
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	-4 to 158 F (-20 to 70 C)
Rango de Temperatura de Almacenamiento	-4 to 185 F (-20 to 85 C)
Humedad Relativa	20% to 80% RH, Non-Condensing
BTUs	2.4 BTU/Hr
CONEXIONES	
Número de Puertos	1
Lado A - Conector 1	USB C (MALE)
Lado B - Conector 1	SATA DE 22 PINES + ENERGÍA (HEMBRA)
Enchapado del Conector	Níquel
CARACTERISTICAS/ESPECIFICACIONES	
Especificación USB	USB 3.0 (hasta 5 Gbps); USB 3.1 Gen 1 (hasta 5 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.



1000 Eaton Boulevard
Cleveland, OH 44122
United States



© 2022 Eaton. All Rights Reserved.
Eaton is a registered trademark. All other trademarks
are the property of their respective owners.