



## Adaptador SATA a USB-C 3.2 SuperSpeed+ Adaptador USB-C 3.2 Gen2 a SATA 2.5, Negro

Part No.: [152495](#)

EAN-13: 0766623152495 | UPC: 766623152495

Conecta un controlador SATA 2.5" a un puerto USB 3.1 Tipo-C SuperSpeed para una fácil y rápida transferencia de datos, almacenamiento y respaldo.

Comparte, almacena y archiva información importante rápidamente. El Adaptador SATA a USB SuperSpeed+ conecta discos duros mejorados SATA y SATA a computadoras de escritorio y notebooks usando un puerto USB 3.1 Tipo-C. Transferir y compartir archivos entre computadoras de escritorio y notebooks o respaldar y guardar grandes archivos en discos externos es más rápido y más fácil que nunca. Compatible con todos los tipos de controladores SATA 2.5" convierte este adaptador en una herramienta versátil para usuarios profesionales y en casa.

Adecuado para uso profesional y en casa

Fácil de instalar y usar, sus capacidades "plug-and-play" "hot-swap" y alimentación por bus brindan un método conveniente para transferir, almacenar datos y probar discos duros.

### Features:

- Provee acceso rápido y portátil a información a controladores SSD y HDD 2.5"
- Soporta transferencia de datos entre SATA y USB 3.2 Gen 2 SuperSpeed+ a hasta 10 Gbps
- Se adapta a discos duros SATA 2.5" de 22 pines I, II y III
- Para controladores SATA 3.5", use el producto Manhattan con número de parte 152433 - incluye un adaptador de energía de 12 V / 2 A
- Plug and play - Compatible con Windows, Mac y Linux y hot-swappable
- Alimentado por bus - no se requiere alimentación externa
- 3 años de Garantía

## Especificaciones:

### Estándares y certificaciones

- USB 3.2
- Cumple con los estándares ATA/ ATA01-100 V1.0
- SATA I, II y III
- FCC
- CE
- RoHS

### General

- USB 3.2 Tipo-C a SATA
- Rango máximo de transferencia 10 Gbps
- Soporta discos SATA 2.5" I(1.5Gbps), II(3Gbps) y III(6Gbps)
- Alimentación por bus

### Conexiones

- USB 3.2 Gen2 Tipo-C macho
- SATA 15+7 macho

### Características físicas:

- Cable: 25.5 cm
- Peso: 20 g
- Chasis: Plástico

### Ambiente de operación

- Temperatura de operación: 0 - 40°C (32 -104°F)
- Temperatura de almacenamiento: -20° C - 60° C
- Humedad (sin condensar): 0 - 96%

### Requerimientos de sistema

- Windows XP/Vista/7/8.1/10 ó Mac 10.6.8 o superior

### Contenido del empaque

- Adaptador USB SuperSpeed+ a SATA
- Guía rápida de instalación

