

## Caja USB 3.1 (10Gbps) USB-C para SSD M.2 SATA - Caja Externa Portátil para Disco USB Tipo C - de Aluminio

ID del Producto: SM21BMU31CI3



Agregue almacenamiento de datos externo de alto rendimiento a su ordenador portátil o de sobremesa o tablet equipado con USB-C, mediante esta caja de unidad SATA M.2 SSD. Le permite utilizar su unidad SATA M.2 como solución ultrarrápida de almacenamiento externo, a través de una conexión USB 3.1 Gen 2. Ideal para dispositivos MacBook, Dell XPS, Chromebook Pixel o cualquier otro equipado con USB Type-C.

El adaptador M.2 SATA a USB es de fácil portabilidad y le permite acceso a alta velocidad a sus datos, donde quiera que vaya. El cable integrado USB-C (15,2cm) permite conexiones en cualquier momento, sin tener que acordarse de traer un cable extra.

Esta resistente caja de aluminio y plástico mantiene protegida su unidad de disco SSD M.2 y tiene aberturas integradas de ventilación que ayudan a la disipación de calor y mantienen la unidad a una temperatura adecuada de funcionamiento.

Utilice fácilmente su unidad M.2 SATA para almacenamiento externo. Esta caja de unidad SSD M.2 NGFF le ofrece una sencilla conexión con su unidad M.2 SATA SSD, a través de USB 3.1 Gen 2. Ahora puede transferir sus ficheros más rápido, mediante el uso de una unidad SSD SATA M.2 como unidad externa.

Esta caja es compatible con las unidades SSD M.2 SATA más comunes, de diferentes tamaños, incluyendo: 42mm (2242), 60mm (2260) y 80mm (2280). Esta caja USB a M.2 SATA funciona con dispositivos USB-C anfitrión y es compatible con puertos Thunderbolt 3 USB-C.

### Certificaciones, Reportes y Compatibilidad



## Aplicaciones

- Ideal para usuarios que se movilizan a menudo y necesitan acceso a datos externos a alta velocidad
- Reaproveche como disco duro externo USB 3.1 Gen 2 una unidad SSD M.2 no utilizada
- Transfiera sus ficheros más rápido mediante el uso de una unidad SSD SATA M.2 como unidad externa

## Características

- Convierta su unidad SATA M.2 SSD en almacenamiento externo para su ordenador portátil o de sobremesa o tablet equipado con USB-C
- Conexión ultrarrápida USB 3.1 Gen 2 de transmisión de datos para unidades SATA M.2
- Diseño compacto de aluminio macizo (11x5x1,4cm) con aberturas de ventilación y cable trenzado incluido
- Amplia compatibilidad con los discos SSD SATA M.2 más comunes (tecla B / tecla B+M) en varios tamaños (42mm, 60mm, 80mm)
- No compatible con discos SSD PCI Express M.2 NVMe o AHCI

---

### Hardware

Política de Garantía	2 Years
Interfaz	USB 3.2 Gen 2
Tipo de Bus	USB 3.2 Gen 2
Cantidad de Unidades	1
Tamaño de la Unidad	22mm - M.2 SATA
Unidades Compatibles	M.2 (SATA, B-Key, NGFF)

M.2 (SATA, B+M-Key, NGFF)

Instalación de la  
Unidad Fijo

Altura(s) posible(s) de la unidad 2242

2260

2280

ID del Conjunto de Chips JMicron - JMS580

#### Rendimiento

Tasa de Transferencia de Datos Máxima 6 Gbps

Tipo y Velocidad USB 3.2 Gen 2 - 10 Gbit/s

Compatibilidad con UASP Sí

TRIM Support Sí

Tipo y Velocidad SATA III (6 Gbps)

Especificaciones Generales No compatible con SSD AHCI PCI-Express o M.2 NVMe

MTBF 50.000 horas

#### Conector(es)

Conectores de la Unidad 1 - M.2 (SATA, B-Key, NGFF)

Conectores del Host 1 - USB 3.2 Type-C (24 pines, Gen 1, 5Gbps)

#### Software

Compatibilidad OS Independiente del Sistema Operativo - no requiere controladores ni software

#### Observaciones / Requisitos

Nota Windows 7 and earlier Windows versions do not support TRIM with USB to SATA devices.

Indicadores

Indicadores LED      1 - Alimentación y actividad

---

Requisitos de Energía

Fuente de alimentación Alimentado por USB

Tensión de Entrada      5V DC

Tensión de Salida      5 DC

---

Requisitos Ambientales

Temperatura Operativa 5°C to 35°C (41°F to 95°F)

Temperatura de Almacenamiento -20°C to 50°C (-4°F to 122°F)

Humedad      HR 20% ~ 80%

---

Características Físicas

Color      Negro

Tipo de Gabinete      Aluminio

Longitud del Cable      6.3 in [160 mm]

Longitud del Producto      10.6 in [270 mm]

Ancho del Producto      2.0 in [5.0 cm]

Altura del Producto      0.5 in [1.3 cm]

Peso del Producto      4.0 oz [114 g]

---

Información de la Caja

Cantidad de Paquetes      1

Longitud de la Caja      6.7 in [17.0 cm]

Ancho de la Caja      5.6 in [14.2 cm]

Altura de la Caja      1.2 in [3.0 cm]

Peso (de la Caja) del      7.0 oz [198.0 g]



Envío

---

Contenido de la  
Caja

- |                     |  |
|---------------------|--|
| Incluido en la Caja | 1 - Caja M.2 SATA con cable USB-C integrado  |
|                     | 1 - Destornillador                           |
|                     | 4 - Tornillos de Montaje                     |
|                     | 1 - juego de hardware para montaje de unidad |
|                     | 1 - Guía Rápida de Inicio                    |
- 

Información Acerca  
de la Garantía

- |          |        |
|----------|--------|
| Warranty | 2 Años |
|----------|--------|
- 

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

