

Caja Adaptador M.2 NGFF a USB 3.1 con Carcasa Protectora - Conversor NGFF a USB-C

Product ID: SM21BMU31C3



Esta caja compacta para unidades SATA SSD M.2 le permite agregar almacenamiento de datos muy portátil a cualquier ordenador portátil o de sobremesa equipado con un puerto USB-C™, como MacBook, Chromebook Pixel™, ordenadores portátiles Dell™ XPS y muchos más. Convierte su unidad SATA M.2 en una solución de almacenamiento a alta velocidad a través de una conexión USB 3.1 Gen 2, a una velocidad de transmisión de hasta 10Gbps.

Una solución realmente portátil

Esta caja delgada, de tamaño bolsillo para unidades SATA SSD M.2 NGFF ha sido especialmente diseñada para movilidad, ya que ocupa poco espacio y cabe sin problemas dentro de su bolsa de ordenador portátil. Su caja de aluminio de peso ligero, pero duradera, garantiza que su unidad se mantenga protegida mientras la lleva consigo.

Los agujeros de ventilación ayudan a disipar el calor y garantizan una temperatura óptima de funcionamiento.



Maximice el rendimiento de su unidad SATA SSD M.2

Aumente la velocidad de su unidad SATA M.2 NGFF con esta caja externa. Ofrece velocidades de transferencia de datos USB 3.1 Gen 2 a hasta 10Gbps, así como compatibilidad con UASP, a fin de alcanzar velocidades de transferencia más altas al conectarla con un ordenador anfitrión equipado con UASP.

La caja funciona con tablets, así como ordenadores portátiles y de sobremesa, y es compatible con dispositivos anfitrión equipados con puertos Thunderbolt 3 USB-C.

Amplia compatibilidad

La caja es compatible con todas las unidades SATA SSD M.2 comunes, y le permite instalar unidades de varias longitudes, lo que incluye lo siguiente: 30mm (2230), 42mm (2242), 60mm (2260) y 80mm (2280).

El modelo SM21BMU31C3 está avalado por la garantía de 2 años de StarTech.com y con soporte técnico gratuito de por vida.

**Certificaciones,
Reportes y
Compatibilidad**



Aplicaciones

- Los profesionales "móviles" (que se desplazan con frecuencia) pueden utilizar sus unidades de SSD SATA M.2 para que su ordenador portátil o de sobremesa obtenga acceso a datos 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 de alto rendimiento como unidad externa

Características

- Utilice su unidad de SSD SATA M.2 para agregar almacenamiento externo rápido a su dispositivo anfitrión equipado con USB-C (cable USB-C incluido)
- Compatible con USB 3.1 Gen 2 (10Gbps)
- Compatible con puertos USB-C Thunderbolt 3
- Caja de aluminio macizo con ventilación, la cual permite la disipación óptima del calor
- Amplia compatibilidad con los discos SSD SATA M.2 más comunes (30mm, 42mm, 60mm, 80mm)
- No compatible con SSD AHCI PCI-Express o M.2 NVMe
- Compatible con SATA I/II/III (1,5, 3, 6Gbps)

Hardware	Warranty	2 Years
	Cantidad de Unidades	1
	ID del Conjunto de Chips	ASMedia - ASM1351
	Instalación de la Unidad	Fijo
	Interfaz	USB 3.1 Gen 2
	Tipo de Bus	USB 3.1 Gen 2
	Unidades Compatibles	M.2 SATA (NGFF, B-Key) M.2 SATA (NGFF, B+M-Key)
Rendimiento	4Kn Support	Sí
	Compatibilidad con UASP	Sí
	Especificaciones Generales	No compatible con SSD AHCI PCI-Express o M.2 NVMe
	MTBF	1.000.000 horas
	Tasa de Transferencia de Datos Máxima	10 Gbps
	Tipo y Velocidad	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s SATA III (6 Gbps)
	TRIM Support	Sí
Conector(es)	Conectores de la Unidad	1 - M.2 SATA (NGFF, B-Key) Receptáculo (toma)
	Conectores del Host	1 - USB 3.1 USB type Micro-B (10 pines, Gen 2, 10Gbps) Hembra
Software	Compatibilidad OS	OS independent; No software or drivers required
Indicadores	Indicadores LED	1 - Alimentación y actividad
Requisitos de Energía	Adaptador de Corriente Incluido	Alimentado por USB
Requisitos Ambientales	Humedad	Humedad de funcionamiento: 10% ~ 90% RH (humedad relativa) Humedad de almacenamiento: 5% ~ 95% RH (humedad relativa)
	Temperatura de Almacenamiento	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
	Temperatura Operativa	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
Características Físicas	Altura del Producto	13 mm [0.5 in]
	Altura Máxima de la Unidad	80 mm [3.1 in]
	Ancho del Producto	42 mm [1.7 in]

	Color	Negro y Plata
	Longitud del Producto	99 mm [3.9 in]
	Peso del Producto	48 g [1.7 oz]
	Tipo de Gabinete	Aluminio
Información de la Caja	Peso (de la Caja) del Envío	132 g [4.7 oz]
Contenido de la Caja	Incluido en la Caja	1 - Caja SATA M.2 NGFF - USB 3.1 1 - Cable USB-C a Micro B - 46cm 1 - Kit de tornillos M.2 1 - Destornillador 1 - guía rápida de instalación

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