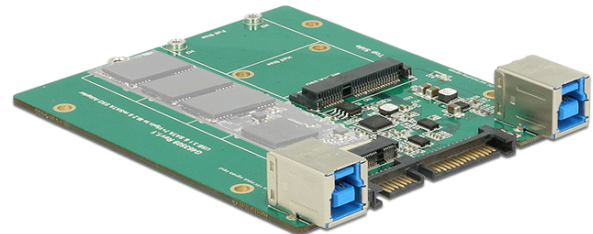


# Delock Convertidor SATA / USB 3.1 Tipo-B hembra > Ranura M.2 / mSATA

## Descripción

Este convertidor de Delock permite la conexión de una unidad de estado sólido M.2 con el formato 2280, 2260, 2242 y 2230 o una unidad de estado sólido mSATA de mitad de tamaño o tamaño completo. Si ambas ranuras están ocupadas, solamente se puede utilizar la unidad de estado sólido M.2. El convertidor se puede instalar en un sistema mediante una interfaz SATA o USB.



## Especificación técnica

- Conector:
  - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Tipo-B hembra
  - 1 x USB 3.0 Tipo-B hembra (opcional para fuente de alimentación) >
  - 1 x Ranura con clave B M.2 de 67 contactos
  - 1 x Ranura mSATA (tamaño medio y tamaño completo)
- Interfaz: SATA
- Admite módulos con factor de M.2 con el formato 2280, 2260, 2242 y 2230 con la clave B o la clave B+M basados en SATA
- Altura máxima de los componentes en el módulo: Admite aplicación de 1,35 mm de módulos montados de doble cara
- Indicador LED
- Corriente máxima para el módulo M.2 o mSATA: 3 A
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 100 x 85 x 15 mm

## Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 4.6
- Interfaz SATA disponible o
- Interfaz USB disponible

## Contenido del paquete

- Convertidor
- Tornillos para los módulos M.2 y mSATA
- Manual del usuario

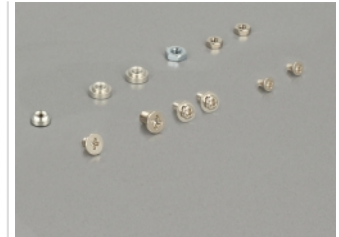
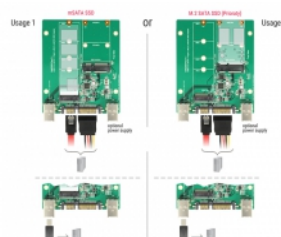
## Número de elemento 62732

EAN: 4043619627325

Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: Retail Box

## Image



General	
Slot:	SATA
Supported module:	Módulos con factor de M.2 con el formato 2280, 2260, 2242 y 2230 con la clave B o la clave B+M basados en SATA
Altura máxima de los componentes en el módulo:	Altura máxima de los componentes en el módulo: Admite aplicación de 1,5 mm de módulos montados de doble cara
Interface	
Conector 1:	1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Tipo-B hembra
Conector 2 :	1 x USB 3.0 Type-B female (optional power supply)
conector 3:	1 x Ranura con clave B M.2 de 67 contactos
conector 4:	1 x Ranura mSATA (tamaño medio y tamaño completo)
Physical characteristics	
Longitud:	100 mm
Width:	85 mm
Height:	15 mm