

Delock Convertidor SATA 8 pines de potencia hembra > Ranura M.2 Key B

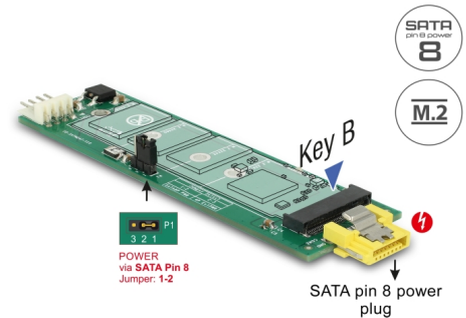
Descripción

Este convertidor de Delock permite conectar una unidad estado sólido M.2 con los formatos 2280, 2260, 2242 y 2230. Se puede conectar el convertidor a un macho de alimentación SATA de 8 pines y no necesita una fuente de alimentación adicional. Además, se puede conectar el convertidor a un puerto SATA estándar, luego se necesita una fuente de alimentación para el conector de alimentación de 4 pines.

[63917 Video](#)

Nota

Si el convertidor está conectado a un puerto de alimentación SATA de 8 pines, algunos SSD no recibirán suficiente energía. En ese caso, se debe conectar una fuente de alimentación al enchufe de 4 pines.



Número de elemento 63917

EAN: 4043619639175

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Especificación técnica

- Conectores:
 - 1 x SATA 6 Gb/s hembra de 8 pines de potencia con función de enganche >
 - 1 x Ranura con clave B M.2 de 67 pines
 - 1 x macho de enchufe de alimentación de 4 contactos para disquete (fuente de alimentación para puertos SATA estándar)
- 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 1,5 mm de módulos montados de doble cara
- Indicadores LED para alimentación y actividad
- Puente para configurar la fuente de alimentación
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 6 Gb/s
- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 114 x 30 x 11 mm

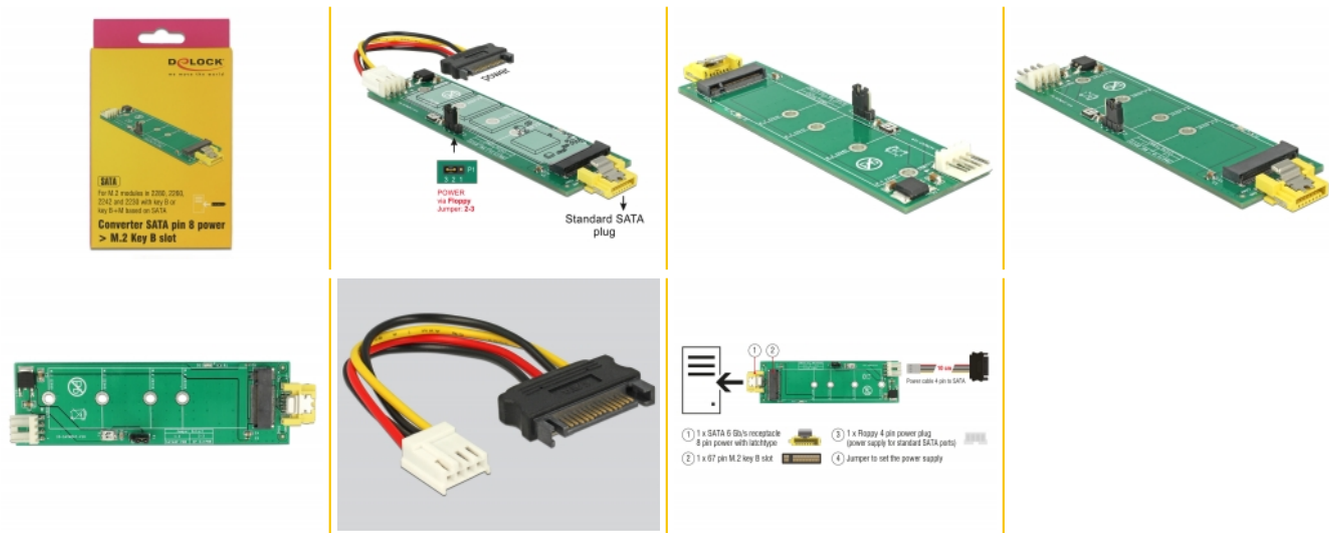
Requisitos del sistema

- Linux Kernel 3.10 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Un macho de alimentación SATA de 8 pines libre o
- Un puerto SATA gratuito + conector de alimentación de 4 pines

Contenido del paquete

- Convertidor
- Cable de alimentación de 4 pines a SATA, longitud aprox. 10 cm
- Manual del usuario

Image



General

Supported operating system:	Linux Kernel 3.10 o superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Slot:	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 SATA 6 Gb/s hembra de 8 pines de potencia con latchtype
Conector 2 :	1 x Ranura con clave B M.2 de 67 contactos
conector 3:	1 x macho de enchufe de alimentación de 4 contactos para disquete

Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	6 Gb/s
---	--------

Physical characteristics

Longitud:	114 mm
Width:	30 mm
Height:	11 m