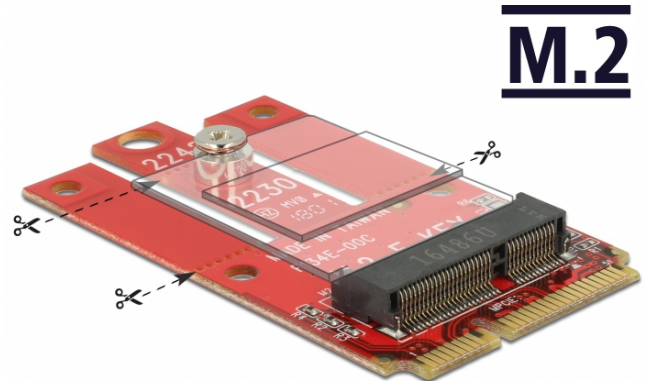


# Adaptador Mini PCIe > Ranura M.2 clave E

## Descripción

Este adaptador de Delock permite la conexión de un módulo M.2 con el formato 2242, 2230, 3042 o 3030. El adaptador se puede instalar en el sistema a través de una interfaz Mini PCIe. A través del punto de ruptura predeterminado se puede acortar la longitud de tamaño completo a tamaño medio.



**M.2**

## Especificación técnica

- Conectores:  
1 x Mini PCIe macho >
- 1 x Ranura con clave E M.2 de 67 pines
- Interfaz: USB 2.0 / PCIe
- Factor de forma: Mini PCIe full size (tamaño completo) / half size (tamaño medio)
- Admite módulos con factor de M.2 con el formato 2242, 2230, 3042 y 3030 con la clave E o la clave A+E basados en USB / PCIe
- Altura máxima de los componentes en el módulo: Admite aplicación de 1,5 mm de módulos montados de doble cara
- Dimensiones (LxAN): aprox. 54 x 30 mm

## Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 3.2 / Kernel 4.x.x
- Placa base con un puerto Mini PCIe disponible con interfaz USB / PCIe

## Contenido del paquete

- Adaptador
- Tornillos
- Manual del usuario

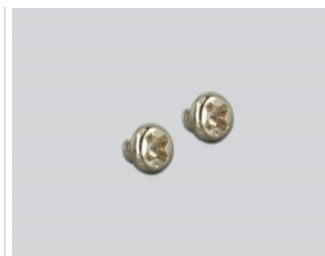
## Número de elemento 63909

EAN: 4043619639090

País de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: Retail Box

## Image



General	
Factor de forma:	Mini PCIe full size (tamaño completo) Mini PCIe half size (tamaño medio)
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 o superior Linux Kernel 4.x 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:	PCIe USB
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 Mini PCIe macho
Conector 2 :	1 x Ranura con clave E M.2 de 67 contactos
Physical characteristics	
Longitud:	54 mm
Width:	30 mm