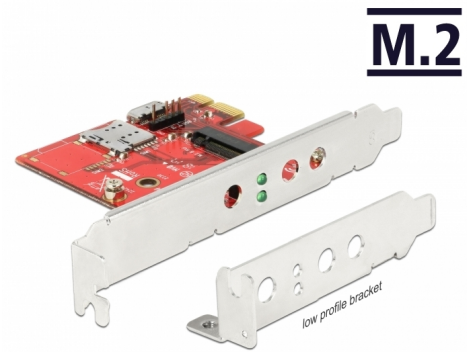


Delock Tarjeta PCI Express a 1 x M.2 clave B interna con ranura Micro SIM - Factor de forma de perfil bajo

Descripción

Esta tarjeta PCI Express de Delock expande el equipo en una ranura de clave B M.2. Se pueden insertar diferentes módulos M.2 con señales USB o PCIe en la tarjeta. Además, existe la posibilidad de insertar una tarjeta Micro SIM en la ranura y utilizarla con un módulo M.2 apropiado.



Número de elemento 89925

EAN: 4043619899258

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: White Box

Detalles tecnicos

- Conectores:
interno:
1 x Ranura con clave B M.2 de 67 pines
1 x PCI Express x1
1 x ranura Micro SIM
1 x USB 3.0 Tipo Micro-B hembra (para módulos USB M.2)
1 x Base de conexiones USB 2.0 macho (para módulos USB M.2)
- Interfaz: PCIe + USB
- Admite módulos en formato 2242, 2230, 3042 y 3030 con la tecla B o la tecla B+M basada en PCIe y USB
- Altura máxima de los componentes en el módulo: Admite aplicación de 1,35 mm de módulos montados de doble cara
- 2 x Indicador LED
- Cada soporte de ranura con 3 orificios para cada conector de antena
- SO independiente, no es necesaria la instalación de controladores

Requisitos del sistema

- PC con una ranura PCI Express libre

Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express
- Low profile soporte posterior
- Cable de cabezal de pin USB de 5 pines a 4 pines, longitud aprox. 18 cm
- Manual del usuario

Image



General

Indicador LED:	2 x
Slot:	PCIe USB
Supported module:	2242, 2230, 3042 and 3030 with key B or key B+M based on PCIe and USB
Altura máxima de los componentes en el módulo:	Altura máxima de los componentes en el módulo: Admite aplicación de 1,35 mm de módulos montados de doble cara

Interface

Interno:	<ul style="list-style-type: none"> 1 x Ranura con clave B M.2 de 67 contactos 1 x PCI Express x1, V2.0 1 x USB 5 Gbps Type Micro-B female (for M.2 USB modules) 1 x Base de conexiones USB 2.0 macho (para módulos USB M.2)
----------	---