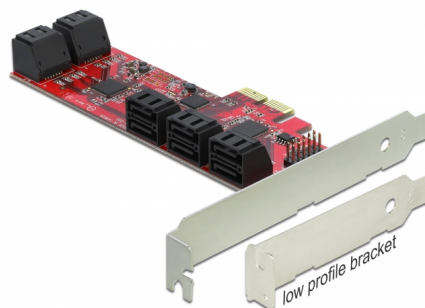


# Delock Tarjeta PCI Express x2 > 10 x SATA 6 Gb/s interna - Factor de forma de perfil bajo

## Descripción

La tarjeta PCI Express de Delock expande un equipo en diez puertos SATA internos. Se pueden conectar a la tarjeta diferentes dispositivos, como unidades de estado sólido, unidades de disco duro, unidades de DVD.



### Número de elemento 89384

EAN: 4043619893843

Pais de origen: Taiwan,  
Republic of China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conectores:  
interno:  
10 x SATA 6 Gb/s de 7 pines macho  
1 x PCI Express x2, V2.0  
12 x Base de conexiones de 2 pines para LED
- Conjunto de chips: JMicron
- Admite unidades Native Command Queuing (NCQ)
- Admite ATA, ATAPI
- Funciones Conexión en caliente

## Requisitos del sistema

- Linux Kernel 2.6.x o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con una ranura PCI Express x2 / x4 / x8 / x16 / x32 libre
- Se necesita compatibilidad integrada con AHCI

---

## Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express
- Low profile soporte posterior
- Manual del usuario

---

## Image

