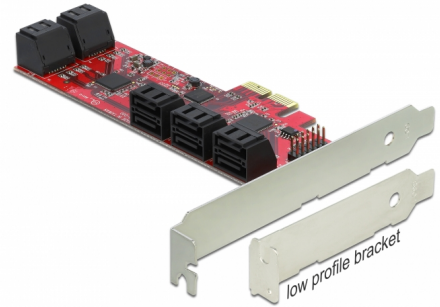


Delock Tarjeta PCI Express x2 > 10 x SATA 6 Gb/s interna - Factor de forma de perfil bajo

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

