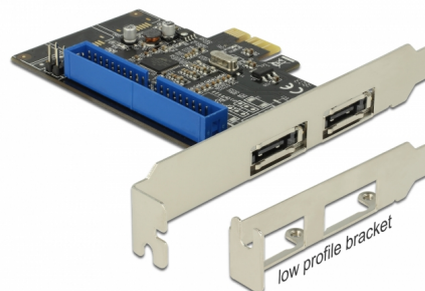


# Delock Tarjeta PCI Express > 2 x externos eSATA 6 Gb/s + 1 x internos IDE

## Descripción

La tarjeta PCI Express de Delock expande un equipo en dos puertos eSATA externos así como un puerto IDE interno. Diferentes dispositivos, como unidades externas, unidades de disco duro, discos DVD, etc., se pueden conectar a la tarjeta.



**Número de elemento 89292**

EAN: 4043619892921

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Especificación técnica

- Conectores:
  - externo:
    - 2 x eSATA 6 Gb/s de 7 pines macho
  - interno:
    - 1 x IDE macho de 40 contactos
    - 1 x PCI Express x1, V2.0
    - 1 x base de conexión de contactos del LED de alimentación para indicar el acceso a la unidad de disco duro
- Conjunto de chips: Marvell
- Velocidades de transferencias de datos:
  - eSATA de hasta 6 Gb/s
  - PATA de hasta 133 Mb/s
  - PCI Express x1 de hasta 5 Gb/s
- Admite unidades SATA Port Multiplier
- Admite disco duro con la función Native Command Queue (NCQ)
- Admite ATA / ATAPI-7
- Admite PIO y DMA modo
- Admite funcionamiento Maestro y Esclavo ATA
- Admite la configuración RAID 0, 1 en unidades SATA

- Funciones Conexión en caliente

---

## Requisitos del sistema

- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux Kernel 3.7
- PC con una ranura PCI Express libre

---

## Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express
- Low profile soporte posterior
- Cable LED
- Driver en CD
- Manual del usuario

---

## Image

