

# Delock Tarjetas PCI Express x1 a 4 x externo USB Tipo-A hembra SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1)

#### Descripción

La tarjeta PCI Express de Delock expande un equipo en cuatro puertos USB 3.2 Gen 1 externos. Se pueden conectar diferentes dispositivos USB, como estaciones de acoplamiento, lectores de tarjeta, carcasas externas, etc.



#### Número de elemento 89297

EAN: 4043619892976 Pais de origen: China Paquete: Retail Box

### Especificación técnica

· Conectores:

externo:

4 x SuperSpeed USB 5 Gbps (USB 3.2 Gen 1) Tipo-A hembra interno:

1 x alimentación de SATA

1 x PCI Express x1, V2.0

- Conjunto de chips: VLI
- Velocidades de transferencias de datos de hasta:

SuperSpeed 5 Gbps,

Hi-Speed 480 Mbps,

Full-Speed 12 Mbps,

Low-Speed 1,5 Mbps

#### Requisitos del sistema

• Linux Kernel 3.4 o superior



- Windows Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11
- PC con una ranura PCI Express libre
- Fuente de alimentación con un conector de alimentación SATA disponible

# Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express USB 3.2 Gen 1
- Driver en CD
- Manual del usuario

# **Image**





