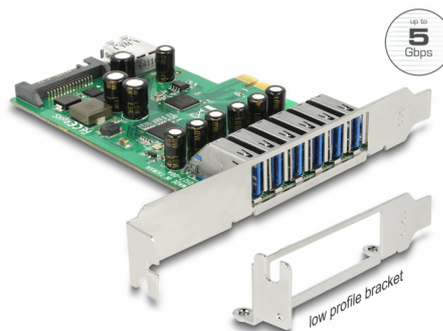


Delock Tarjeta PCI Express x1 a 6 x externos + 1 x interno USB 5 Gbps Tipo-A hembra

Descripción

Esta tarjeta PCI Express de Delock amplía la PC mediante seis puertos USB 5 Gbps externos, así como un puerto USB 5 Gbps interno. Se pueden conectar diferentes dispositivos USB, como estaciones de acoplamiento, lectores de tarjetas, carcasas externas, etc. a la tarjeta.



Número de elemento 89377

EAN: 4043619893775

Pais de origen: Taiwan,
Republic of China

Paquete: Retail Box

Especificación técnica

- Conectores:
 - externo:
 - 6 x USB 5 Gbps Tipo-A hembra
 - interno:
 - 1 x USB 5 Gbps Tipo-A hembra
 - 1 x alimentación de SATA de 15 contactos
 - 1 x PCI Express x1, V2.0
- Conjunto de chips: 1 x Renesas D720201, 1 x Renesas D720210
- Velocidades de transferencias de datos de hasta:
 - SuperSpeed 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Admite las especificaciones xHCI V1.0

Requisitos del sistema

- Linux Kernel 2.6.31 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 5 Gbps
- Low profile soporte posterior
- Driver en CD
- Manual del usuario

Image

