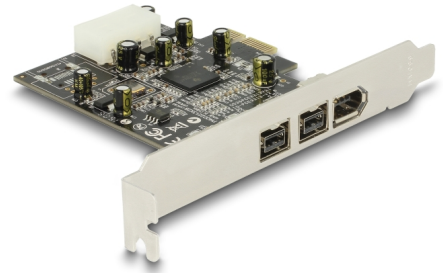


Delock Tarjeta PCI Express x1 > 2 x externos FireWire B + 1 x externos FireWire A

Descripción

La tarjeta PCI Express de Delock expande un equipo en dos puertos FireWire 800 externos así como un puerto FireWire 400 externo. Se pueden conectar diferentes dispositivos FireWire a esta tarjeta, como carcasas externas, cámaras digitales, videocámaras, adaptadores, etc.



Número de elemento 89153

EAN: 4043619891535

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conector:
 - externo:
 - 2 x FireWire 1394B 9 pines hembra
 - 1 x FireWire 1394A 6 pines hembra
 - interno:
 - 1 x PCI Express x1
 - 1 x conector de alimentación de 4 contactos
- Conjunto de chips: Texas Instruments
- Velocidades de transferencias de datos:
 - FireWire A de hasta 400 Mb/s
 - FireWire B de hasta 800 Mb/s
- Admite las especificaciones OHCI V1.0 y 1.1
- Funciones Conexión en caliente y Conectar y listo (Plug & Play)

Requisitos del sistema

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64/11, Linux ex Kernel 2.6.x / Kernel 4.x.x

- PC con una ranura PCI Express libre
- Fuente de alimentación con un conector de alimentación de 4 contactos libre

Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express
- 1 x cable un macho de 6 pines a FireWire un macho de 4 pines, longitud aprox. 150 cm
- Manual del usuario

Image

