

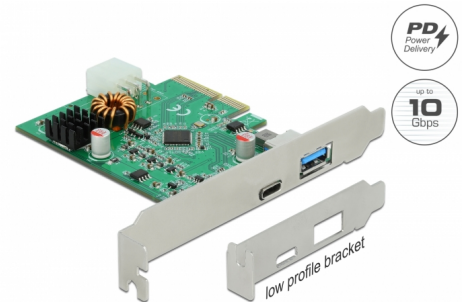
Delock Tarjeta PCI Express x4 a 1 x externo USB Type-C™ hembra con función PD + 1 x externo USB Tipo-A hembra SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2)

Descripción

Esta tarjeta PCI Express de Delock expande el equipo en dos ranuras USB 3.2 externas. Se pueden conectar diferentes dispositivos USB, como estaciones de acoplamiento, lectores de tarjetas, carcasas externas, etc. a la tarjeta.

Entrega de energía (PD) en el puerto USB-C™

El puerto de USB Type-C™ soporta la función de entrega de energía. Esto permite que los dispositivos conectados como teléfonos inteligentes, tabletas e incluso computadoras portátiles se carguen.



Número de elemento 89001

EAN: 4043619890019

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

Detalles técnicos

- Conectores:
 - externo:
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ hembra (transmisión de datos + suministro de energía)
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Tipo-A hembra
 - interno:
 - 1 x Alimentación hembra de 6 contactos
 - 1 x PCI Express x4 (2-Lane), V3.0
- Conjunto de chips: Asmedia ASM3142, ASM1543
- Velocidades de transferencias de datos de hasta:
 - SuperSpeed USB 10 Gbps,
 - SuperSpeed USB 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Compatible con USB 3.0, USB 2.0, USB 1.1
- Suministro de energía mediante conector de energía de 6 contactos

- Alimentación eléctrica por puerto:
USB Type-C™: 30 vatios máximo (20 V / 1,5 A)
USB Tipo-A: 4,5 vatios máximo (5 V / 0,9 A)

Requisitos del sistema

- Linux Kernel 3.3 o superior
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con una ranura PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre

Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express SuperSpeed USB 10 Gbps
- Low profile soporte posterior
- Driver en CD
- Manual del usuario

Image



General

Factor de forma:	perfil bajo
Supported operating system:	Linux Kernel 3.3 o superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

Interface

Externo:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ hembra 1 x USB 10 Gbps Tipo-A hembra
Interno:	1 x conector de alimentación de 6 contactos 1 x PCI Express x4, V2.0

Technical characteristics

Conjunto de chips:	Asmedia ASM3142
Velocidades de transferencias de datos:	10 Gbps
Potencia máxima de salida:	5 V / 3 A 9 V / 3 A 12 V / 2,5 A 15 V / 2 A 20 V / 1,5 A