

# Delock Tarjetas PCI Express x4 a 1 x USB Type-C™ + 4 x USB Tipo-A - SuperSpeed USB 10 Gbps

## Descripción

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

### Puertos suficientes - 1 x USB Type-C™ y 4 x USB Tipo-A

La tarjeta PCIe ofrece un puerto USB-C™ así como cuatro puertos USB Tipo-A. Por lo tanto, los dispositivos se pueden conectar con 10 Gbps en cada puerto.



**Número de elemento 89026**

EAN: 4043619890262

Pais de origen: China

Paquete: Box

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - externo:
    - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ hembra
    - 4 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Tipo-A hembra
  - interno:
    - 1 x PCI Express x4 (2 carriles), V3.0
    - 1 x alimentación de SATA de 15 contactos
- Conjunto de chips: Asmedia ASM3142, VIA VL822
- 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 SATA
- Alimentación eléctrica:
  - USB Type-C™: 15 vatios máximo (5 V / 3 A)
  - USB Tipo-A: 4,5 vatios máximo (5 V / 0,9 A)

- Permite el reinicio
- Compatible con UASP
- Admite las especificaciones eXtensible Host Controller Interface (xHCI) 1.1
- Soporta múltiples entradas (Multiple INs)
- Temperatura de funcionamiento: 5 °C ~ 50 °C
- Temperatura de almacenamiento: -20 °C ~ 60 °C
- Humedad: 20 ~ 80 %

---

## Requisitos del sistema

- Linux Kernel 3.18.37 o superior
- Windows 10/10-64
- Windows Server 2016
- PC con una ranura PCI Express x4 / x8 / x16 / x32 libre

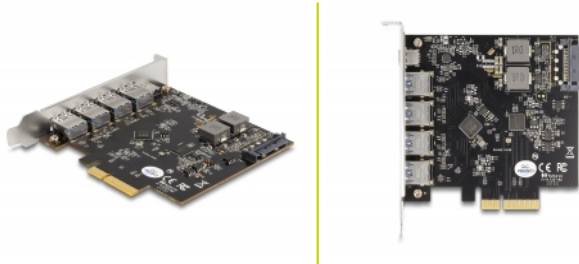
---

## Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express SuperSpeed USB 10 Gbps
- Manual del usuario

---

## Image



## General

Función :	Permite el reinicio
Supported operating system:	Linux Kernel 3.18.37 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

## Interface

Externo:	4 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) Type-A female 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ hembra
Interno:	1 x PCI Express x4, V3.0 1 x alimentación de SATA de 15 contactos

## Technical characteristics

Conjunto de chips:	Asmedia ASM3142 VIA VL822
Velocidades de transferencias de datos:	10 Gbps