

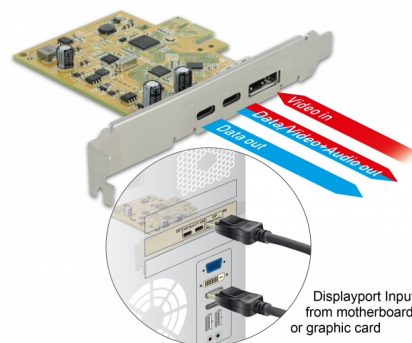
# Delock Tarjeta PCI Express x1 a 1 x USB Type-C™ 10 Gbps externo hembra + 1 x USB Type-C™ 10 Gbps externo (Modo DP Alt) hembra

## Descripción

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

### Salida de vídeo en el puerto USB-C™

Mediante el uso del cable incluido, el conector DisplayPort de la tarjeta PCI Express se puede enchufar a una salida DisplayPort de una tarjeta gráfica en la placa base. Por lo tanto, un puerto USB-C™ debe tener la funcionalidad Modo Alt DP. Se puede conectar un monitor a este puerto para transmitir señales de vídeo y audio. La resolución máxima de la salida depende de la señal de entrada.



### Número de elemento 89582

EAN: 4043619895823

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - externo:
    - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ hembra
    - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ hembra (función Modo Alt DP)
    - 1 x DisplayPort hembra (para función Modo Alt DP)
  - interno:
    - 1 x PCI Express x1, V3.0
- Conjunto de chips: Asmedia ASM1142
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 10 Gbps
- Resolución máxima 7680 x 4320 @ 30 Hz (depende del sistema y del hardware conectado)
- Alimentación via puerto PCI Express
- Alimentación eléctrica por puerto: 7,5 vatios máximo (5 V / 1,5 A)
- Admite las especificaciones eXtensible Host Controller Interface (xHCI) 1.1

## Requisitos del sistema

- Linux Kernel 4.4 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC con una ranura PCI Express libre
- Tarjeta gráfica con salida DisplayPort (para compatibilidad con Modo Alt DP)

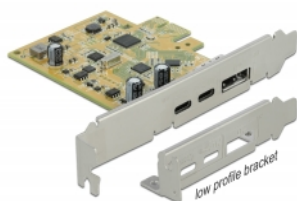
---

## Contenido del paquete

- Tarjeta PCI Express
- Cable DisplayPort
- Low profile soporte posterior
- Driver en CD
- Manual del usuario

---

## Image



## General

Especificación técnica:	eXtensible Host Controller Interface (xHCI) 1.1 DisplayPort 1.2
Supported operating system:	Linux Kernel 4.4 o superior Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit

## Interface

Externo:	1 x DisplayPort hembra de 20 pines (para función Modo Alt DP) 2 x USB 10 Gbps USB Type-C™ hembra
Interno:	1 x PCI Express x1, V3.0

## Technical characteristics

Conjunto de chips:	Asmedia ASM1142
Velocidades de transferencias de datos:	SuperSpeed USB 10 Gbps