

# Delock Lector de tarjetas USB Type-C™ para tarjetas de memoria CFexpress

## Descripción

El lector de tarjetas de Delock se puede utilizar para leer y escribir tarjetas de memoria CFexpress (CFX). El lector de tarjetas se puede conectar a un equipo de sobremesa o portátil mediante la interfaz USB Type-C™.



## Número de elemento 91749

EAN: 4043619917495

Pais de origen: Taiwan,  
Republic of China

Paquete: Retail Box

## Detalles tecnicos

- Conectores:
  - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ hembra
  - 1 x ranura CFexpress tipo B
- Zócalo CFexpress empujar para expulsar
- Velocidades de transferencias de datos de hasta SuperSpeed USB 10 Gbps
- Compatible con NVM Express (NVMe)
- 1 x Indicador LED
- Color: negro
- Conectar y listo
- Dimensiones (LxAxANxAL): aprox. 73 x 53 x 10 mm

## Requisitos del sistema

- Linux Kernel 4.9.4 o superior
- Mac OS 10.14.2 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o equipo portátil con un puerto USB Type-C™ o Thunderbolt™ 3 disponible

---

## Contenido del paquete

- Lector de tarjetas USB Type-C™ a CFexpress
- Cable USB-C™ macho a USB-C™ macho, longitud aprox. 30 cm

---

## Image



### General

Función :	NVM Express (NVMe) Conectar y listo
Supported operating system:	Linux Kernel 4.9.4 o superior Mac OS 10.14.2 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
Indicador LED:	1 x
Slot:	Push to Push

### Interface

Conector 1:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ hembra
Conector 2 :	1 x CFexpress slot

### Technical characteristics

Velocidades de transferencias de datos:	10 Gbps
---	---------

### Physical characteristics

Longitud:	73 mm
Width:	53 mm
Height:	10 mm
Color:	negro