

# Delock Lector de tarjetas USB Type-C™ para tarjetas de SD y memoria CFexpress tipo A

## Descripción

El lector de tarjetas de Delock puede utilizarse para leer y escribir tarjetas de memoria SD y CFexpress. El lector de tarjetas se puede conectar a un PC o a un dispositivo móvil a través del USB.

## Amplia conectividad

Gracias al adaptador especialmente diseñado, el lector de tarjetas Delock se puede conectar rápida y fácilmente a la toma USB de Tipo-A. Así, se puede conectar fácilmente a los nuevos dispositivos con USB Type-C™ hembra y a los dispositivos más antiguos que solo tienen un conector USB Tipo-A. El adaptador se encuentra directamente en el cable y, por tanto, no puede perderse.

## Pequeño, estable y manejable

Debido a sus pequeñas dimensiones y su robusta carcasa, este lector de tarjetas Delock es especialmente adecuado para viajar. Simplemente puede empacarse en la bolsa junto con la computadora portátil o tableta y usarse según sea necesario.



## Número de elemento 91013

EAN: 4043619910137

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Detalles técnicos

- Conectores:
  - 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ hembra
  - 1 x Ranura para tarjetas SD
  - 1 x ranura CFexpress 2.0 tipo A
- Zócalo CFexpress empujar para expulsar
- Velocidades de transferencias de datos de hasta 10 Gbps
- Admite SD 3.0 (UHS-I), SD 4.0 (UHS-II), SD 5.1 (UHS-II V90)
- Compatible con NVM Express (NVMe)
- Permite el reinicio
- 2 x Indicador LED para alimentación y acceso
- Solo se puede usar una tarjeta de memoria, no ambas al mismo tiempo
- Color: gris
- Conectar y listo

- Dimensiones (LxANxAL): aprox. 70 x 50 x 13 mm

---

## Requisitos del sistema

- Android 13.0 o superior
- Chrome OS
- Linux Kernel 5.19 o superior
- Mac OS 12.4 o superior
- Windows 10/10-64/11
- iPad Air (4<sup>a</sup> generación) o superior
- iPad Pro (3<sup>a</sup> generación) o superior
- Surface Pro 7
- Dispositivo con un puerto USB Type-C™ o con un puerto Thunderbolt™ 3 o Thunderbolt™ 4 disponible o
- Un puerto USB Tipo-A disponible

---

## Contenido del paquete

- Lector de tarjetas USB Type-C™ a SD / CFexpress
- Cable USB-C™ macho a USB-C™ macho (con adaptador a USB Tipo-A macho), longitud aprox. 15 cm
- Manual del usuario

---

## Image



## General

|                             |   |
|-----------------------------|---|
| Función :                   | Conectar y listo<br>Permite el reinicio   |
| Supported operating system: | Chrome OS<br>Surface Pro 7<br>Windows 10 32-bit<br>Windows 10 64-bit<br>iPad Pro (3rd Generation) or above<br>iPad Air (4th Generation) or above<br>Windows 11<br>Mac OS 12.4 oder höher<br>Android 13.0 or above<br>Linux Kernel 5.19 or above |
| Indicador LED:              | 2 x   |
| Supported memory card:      | SD<br>SDHC<br>SDXC<br>SD UHS-I<br>SD UHS-II<br>SDHC UHS-I<br>SDHC UHS-II<br>SDXC UHS-I<br>SDXC UHS-II<br>CFexpress type A   |

## Interface

|              |                                    |
|--------------|------------------------------------|
| Conector 1 : | 1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ hembra |
| Conector 2 : | 1 x ranura CFexpress 2.0 tipo A    |
| conector 3:  | 1 x Ranura para tarjetas SD        |

## Technical characteristics

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

## Physical characteristics

|                         |          |
|-------------------------|----------|
| Material de la carcasa: | Aluminio |
| Longitud:               | 70 mm    |
| Width:                  | 50 mm    |
| Height:                 | 13 mm    |
| Color:                  | gris     |