

# Delock Lector de tarjetas USB 3.0 para tarjetas de memoria CFast 2.0

## Descripción

El lector de tarjetas de Delock se puede utilizar para leer y escribir tarjetas de memoria CFast. El lector de tarjetas se puede conectar a un equipo de sobremesa o portátil mediante la interfaz USB Tipo-A.



### Número de elemento 91525

EAN: 4043619915255

Pais de origen: China

Paquete: Retail Box

## Especificación técnica

- Conectores:
  - 1 x USB 3.0 Tipo-A macho >
  - 1 x Ranura para tarjetas CFast 2.0
- Conjunto de chips: Asmedia ASM1153E
- Velocidades de transferencias de datos de hasta:
  - SuperSpeed USB 5 Gbps,
  - Hi-Speed 480 Mbps,
  - Full-Speed 12 Mbps,
  - Low-Speed 1,5 Mbps
- Compatible con tarjetas de memoria CFast Tipo I / II
- Compatible con CFast 1.0
- Material de la carcasa: aluminio
- Dimensiones sin cable (LAXANxAL): aprox. 58,1 x 50,7 x 10,3 mm
- Longitud del cable sin conectores: aprox. 8 cm
- Color: antracita
- Conectar y listo

## Requisitos del sistema

- Linux Kernel 2.6 o superior
- Mac OS 10.9 o superior
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o equipo portátil con un puerto USB Tipo-A disponible

---

## Contenido del paquete

- Lector de tarjetas USB 3.0 a CFast

---

## Image



## General

Función :	Conectar y listo
Especificación técnica:	USB 5 Gbps
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 o superior Mac OS 10.9 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
Supported memory card:	CFast 1.0 and 2.0 CFast type I / II

## Interface

Salida:	1 x Ranura para tarjetas CFast 2.0
Entrada:	1 x USB 5 Gbps Tipo-A macho

## Technical characteristics

Conjunto de chips:	Asmedia ASM1153E
Velocidades de transferencias de datos:	USB 5 Gbps de hasta 5 Gb/s

## Physical characteristics

Carcasa color:	antracita
Material de la carcasa:	Aluminio
Longitud del cable:	8 cm
Longitud:	58,1 mm
Width:	50,7 mm
Height:	10,3 mm