

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™.



Especificación técnica

- 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 (LxANxAL): 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

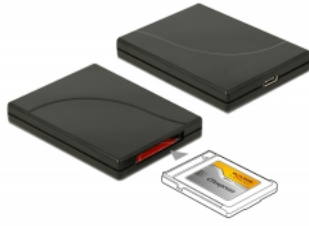
Número de elemento 91749

EAN: 4043619917495

Pais de origen: Taiwan, Republic of China

Paquete: Retail Box

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 SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) 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