

Delock Lettore di schede USB Type-C™ per schede di memoria CFexpress

Descrizione

Il lettore di schede Delock può essere utilizzato per la lettura e scrittura schede di memoria CFexpress (CFX). Questo lettore di schede può essere collegato ad un PC o laptop tramite l'interfaccia USB Type-C™.



Articolo n. 91749

EAN: 4043619917495

Paese di origine: Taiwan,
Republic of China

Pacchetto: Retail Box

Specifiche

- Connettori:
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ femmina
 - 1 x slot CFexpress tipo B
- Premere per inserire la presa CFexpress
- Velocità di trasferimento dati fino a SuperSpeed USB 10 Gbps
- Supporta NVM Express (NVMe)
- 1 x indicatore LED
- Colore: nero
- Plug & Play
- Dimensioni (LxPxA): ca. 73 x 53 x 10 mm

Requisiti di sistema

- Linux Kernel 4.9.4 o superiore
- Mac OS 10.14.2 o superiore
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC o laptop con porta USB Type-C™ o Thunderbolt™ 3 libera

Contenuto della confezione

- Lettore di schede USB Type-C™ a CFexpress
- Cavo USB-C™ maschio - USB-C™ maschio, lunghezza ca. 30 cm

Immagini



General

Function:	NVM Express (NVMe) Plug & Play
Supported operating system:	Linux Kernel 4.9.4 o superiore Mac OS 10.14.2 o superiore 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
Indicatore LED:	1 x
Slot:	Push to Push

Interface

Connettore 1:	1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ femmina
Connettore 2:	1 x CFexpress slot

Technical characteristics

Data transfer rate:	10 Gbps
---------------------	---------

Physical characteristics

Lunghezza:	73 mm
Width:	53 mm
Height:	10 mm
Colour:	nero