

## Delock Czytnik kart USB Type-C™ w obudowie aluminiowej do kart pamięci CFexpress

### Opis

Czytnik kart firmy Delock może być używany do odczytu i zapisu kart pamięci CFexpress. Czytnik kart można podłączyć do komputera osobistego lub laptopa za pomocą złącza USB Type-C™.



### Specyfikacja

- Złącze:  
1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ żeński  
1 x gniazdo CFexpress 2.0 type B
- Gniazdo CFexpress push to push
- Szybkość transmisji danych do SuperSpeed USB 10 Gbps
- Obsługa NVM Express (NVMe)
- 1 x Wskaźnik LED
- Kolor: szary
- Plug & Play
- Wymiary (DxSxW): ok. 63 x 58 x 15 mm

### Wymagania systemowe

- Android 9.0 lub nowszy
- Chrome OS 76.0 lub nowszy
- Linux Kernel 3.3 lub nowszy
- Mac OS 10.14.6 lub nowszy
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- Komputer osobisty lub laptop z wolnym portem USB Type-C™ lub Thunderbolt™ 3

### Zawartość opakowania

- Czytnik kart USB Type-C™ do CFexpress
- Przewód USB-C™, męski na USB-C™, męski, długości ok. 30 cm

### Numer artykułu 91751

EAN: 4043619917518

Kraj pochodzenia: China

Opakowanie: • Retail Box



### Zdjęcia



**General**

Funkcja :	NVM Express (NVMe) Plug & Play
Supported operating system:	Windows 7 32-bit Windows 7 64-bit Windows 8.1 32-bit Windows 8.1 64-bit Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Linux Kernel 3.3 lub nowszy Android 9.0 or above Mac OS 10.14.6 or above Chrome OS 76.0 or above

Wskaźnik LED: 1 x

Slot: Push to Push

**Interface**

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

**Technical characteristics**

Szybkość transmisji danych: 10 Gbps

**Physical characteristics**

Długość:	63 mm
Width:	58 mm
Height:	15 mm
Kolor:	srebrny