

# Delock Lecteur de carte USB Type-C™ dans un boitier en aluminium pour les cartes mémoire CFexpress

#### Description

Le lecteur de carte de Delock peut être utilisé pour lire ou écrire sur des carte mémoire CFexpress. Le lecteur de cartes peut être connecté à un PC ou un ordinateur portable via l'interface USB Type-CTM.



## N° produit 91751

EAN: 4043619917518 Pays d'origine: China Emballage: Retail Box

#### Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ femelle
  - 1 x fente CFexpress 2.0 de type B
- Prise CFexpress 'Push to push'
- Débit de données jusqu'à SuperSpeed USB 10 Gbps
- Prend en charge NVM Express (NVMe)
- 1 x Indicateur LED
- · Couleur: gris
- Plug & Play
- Dimensions (LxlxH): env. 63 x 58 x 15 mm

# Configuration système requise

- Android 9.0 ou version ultérieure
- Chrome OS 76.0 ou version ultérieure
- Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure
- Mac OS 10.14.6 ou version ultérieure

# FEUILLE DE DONNÈES



- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC ou portable avec un port USB Type-C™ ou Thunderbolt™ 3 disponible

# Contenu de l'emballage

- USB Type-CTM lecteur de cartes vers CFexpress
- Câble USB-C™ mâle vers USB-C™ mâle, longueur env. 30 cm

## **Image**









#### General

Fonction:	NVM Express (NVMe) Plug & Play
Supported operating system:	Android 9.0 ou version ultérieure Chrome OS 76.0 or above Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure Mac OS 10.14.6 or above 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
Témoin DEL:	1 x
Slot:	Push to Push

## Interface

Connecteur 1:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ femelle
Connecteur 2:	1 x CFexpress slot

## **Technical characteristics**

Débit de données:	10 Gbps

# **Physical characteristics**

Longueur:	63 mm
Width:	58 mm
Height:	15 mm
Couleur:	argent