

# Delock Lecteur de carte USB Type-C™ pour cartes de mémoire SD Express (SD 7.1)

## Description

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

### Fente SD Express

La prise SD Express permet de lire et d'écrire sur des cartes de mémoire SD Express. Les cartes de mémoire SD, SDHC et SDXC avec UHS-I et UHS-II peuvent également être utilisées.



**N° produit 91006**

EAN: 4043619910069

Pays d'origine: Taiwan,  
Republic of China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.2 Gen 2) USB Type-C™ mâle
  - 1 x fente SD Express
- Prend en charge NVMe Express (NVMe)
- Prend en charge S.M.A.R.T.
- Débit de données jusqu'à 10 Gbps
- Prend en charge SD 3.0 (UHS-I), SD 4.0 (UHS-II), SD 5.1 (UHS-II V90), SD 7.1
- Prend en charge UASP
- Amorçable
- Matériau du boîtier : aluminium
- Dimensions sans câble (Lxlxh) : ca. 45 x 41 x 9 mm
- Couleur : gris
- Plug & Play

## Configuration système requise

- Android 10.0 ou version ultérieure

- Chrome OS
- Linux Kernel 5.11 ou version ultérieure
- Mac OS 11.2.3 ou version ultérieure
- Windows 8.1/8.1-64/10/10-64/11
- iPad Air (4ème génération) ou version ultérieure
- iPad Pro (3ème génération) ou version ultérieure
- Surface Pro 7
- PC ou portable avec un port USB Type-C™ ou Thunderbolt™ 3 disponible

## Contenu de l'emballage

- USB Type-C™ lecteur de cartes vers SD Express
- Câble USB-C™ mâle vers USB-C™ mâle, longueur env. 30 cm
- Mode d'emploi

## Image



## General

Fonction :	NVM Express (NVMe) Branchement à chaud Amorçable S.M.A.R.T.
Supported operating system:	Chrome OS Surface Pro 7 Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Android 10.0 or above iPad Pro (3rd Generation) or above iPad Air (4th Generation) or above Mac OS 11.2.3 or above Windows 11 Linux Kernel 5.11 or above
Slot:	PCIe
Supported memory card:	SD SDHC SDXC SD UHS-I SD UHS-II SD 3.0 UHS-I SDHC Ultra SDHC UHS-I SDHC UHS-II SDXC UHS-I SDXC UHS-II SD Express

## Interface

Connecteur 1:	1 x USB 10 Gbps USB Type-C™ mâle
Connecteur 2:	1 x fente SD Express

## Technical characteristics

Débit de données:	10 Gbps
-------------------	---------

## Physical characteristics

Matériau du boîtier :	Aluminium
Longueur du cordon:	30 cm
Longueur:	45 mm
Width:	41 mm
Height:	9 mm
Couleur:	gris