

Delock USB 2.0 Lecteur de cartes All en 1

Description

Ce lecteur de cartes Delock dispose de six emplacements pour cartes mémoire et permet de lire et d'écrire un grand nombre de cartes mémoire différentes. Le lecteur de cartes peut être connecté à un PC ou un ordinateur portable via l'interface USB Type-A.



N° produit 91471

EAN: 4043619914715 Pays d'origine: China Emballage: Retail Box

Spécifications techniques

- · Connecteurs:
 - 1 x USB 2.0 Type-A mâle >
 - 1 x fente CF
 - 1 x SD / MMC slot
 - 1 x fente MS
 - 1 x fente xD
 - 1 x fente M2
 - 1 x fente Micro SD
- Débit de données jusqu'à 480 Mbps
- Dimensions (LxlxH): env. 56,6 x 43,5 x 13,2 mm
- Branchement à chaud, Plug & Play
- Prend en chargeles cartes :

Fente 1

CF I, CF II, CF 4.0, CF Extreme, CF Extreme III, CF Extreme IV, CF Extreme IV UDMA, UDMA Extreme, UDMA 6 Extreme Pro, ULTIMA II, Micro Drive, Magicstor

Fente 2

SD, SD High Capacity (SDHC), SDXC, SD Ultra II, SD UDMA II, SD Extreme III, SDHC Turbo, SDHC Ultra, SDHC Extreme, SDHC Extreme III, Turbo-SD, Turbo Mini SD*, Mini

FEUILLE DE DONNÈES



SD*, Mini SDHC*, MMC-I, MMC-II, MMC plus, MMC plus Turbo, HS-MMC, HC-MMC, MMCmobile*, MMCmobile* Dual-Voltage, RS-MMC*, RS-MMC 4.0*

Fente 3

MS, High Speed MS (HS-MS), MS-ROM, MS Magic Gate, MS Pro, MS-Pro Magic Gate, MS-Duo, MS-Duo Magic Gate, MS-Pro Duo, MS-Pro HighSpeed, MS-Pro HG-Duo, MS-Pro Duo Magic Gate

Fente 4

xD, xD type M, xD type H

Fente 5

MS Micro (M2)

Fente 6

MicroSD, Micro SDHC, Micro SDHC Turbo, T-Flash, MMCmicro

Configuration système requise

- Linux Kernel 2.4 ou version ultérieure
- Mac OS 8.6 ou version ultérieure
- Windows Server 2003
- Windows Vista/7/8.1/10
- PC ou portable avec un port USB Type-A disponible

Contenu de l'emballage

- USB 2.0 Lecteur de cartes All en 1
- Câble USB 2.0
- Mode d'emploi

^{*}adaptateur requis



Image





