

Delock Lecteur de cartes 3.5" USB 3.0 à 5 emplacements + 1 x USB 3.0-A femelle

Description

Ce lecteur de cartes Delock peut être installé dans une baie de 3.5" d'un PC et se raccorde à un connecteur interne mâle à broches de port USB 3.0. Il est muni d'un lecteur de carte à cinq fentes et permet la connexion d'un appareil USB.



N° produit 91725

EAN: 4043619917259

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - externe :
 - 5 x fentes de lecteur de cartes
 - 1 x USB 3.0 Type-A femelle
 - interne :
 - 1 x femelle à 19 broches USB 3.0
 - 1 x Fiche d'alimentation à 2 broches mâle Molex
- Logement métallique pour l'installation dans une baie de 3.5"
- Débit de données jusqu'à 5 Gbps
- Branchement à chaud, Plug & Play
- Prend en charge les cartes :
 - Fente 1**
CF I, CF II, CF4.0, CF Ultra, CF Ultra DMA, CF Ultra II, CF Ultra III, CF Ultra IV, CF Extreme, CF Extreme III, CF Extreme IV, Microdrive, MagicStor
 - Fente 2**
SD, SD Pro, SD Ultra, SD High Capacity (SDHC), Turbo-SD, SDHC Turbo, SD Ultra, SD Ultra II, SDHC Ultra, SDXC, SDXC Ultra, MMC-I, MMC-II, MMC plus, MMC plus Turbo,

MMC 4.0, Mini SD, Mini SDHC, Turbo Mini SD, MMCmobile, RS-MMC, RS-MMC 4.0

Fente 3

xD, xD type M, xD type H

Fente 4

MS Micro, MS-Pro Micro, MS-HG Micro, MS XC-HG Micro, M2, MicroSD, Micro SDHC, Micro SDHC Ultra, T-Flash, MMCmicro

Fente 5

MS, High Speed Memory Stick (HS-MS), MS Pro, MS Pro-HG, MS-HG, Memory Stick XC, MS Magic Gate, MS-Pro Magic Gate, MS-Duo, MS-Duo Magic Gate, MS-Pro Duo, MS Pro-HG Duo, MS-Duo, MS XC-Duo, MS XC-HG Duo

Configuration système requise

- Linux Kernel 4.6 ou version ultérieure
- Windows XP/XP-64/Vista/Vista-64/7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC avec une baie 3.5" disponible
- Carte mère avec une embase libre USB 3.0 à 19 broches
- Alimentation via connecteur Molex libre

Contenu de l'emballage

- Lecteur de cartes de 3.5" avec câble de connexion
- 2 x vis
- Mode d'emploi

Image

