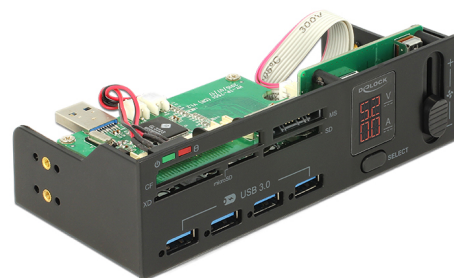


Delock Lecteur de cartes de 5.25" USB 3.0 à 5 fentes + Hub USB 3.0 à 4 ports incluant indication V / A et contrôle de ventilateur

Description

Ce lecteur de cartes Delock peut être installé dans une baie de 5.25" d'un PC et se raccorde à un connecteur interne mâle à broches de port USB 3.0. Il dispose d'un lecteur de cartes à 5 fentes et permet la connexion d'un maximum de quatre périphériques USB, ce que le hub USB 3.0 permet. L'affichage à DEL indique les valeurs actuelles d'ampérage et de tension pour les périphériques USB connectés. De plus, le lecteur de cartes comporte un curseur de contrôle de ventilateur.



N° produit 91494

EAN: 4043619914944

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteur :
 - externe :
 - 5 x fentes de lecteur de cartes
 - 4 x USB 3.0 Type-A femelle
 - interne :
 - 2 x USB 3.0 Type-A mâle
 - 1 x connecteur d'alimentation à 4 broches
 - 1 x embase à 3 broches mâle de ventilateur
- 1 curseur de contrôle de ventilateur
- 1 bouton poussoir de sélection du port USB qui indique la tension (V) et le courant (A)
- Chipset : GL3522 (Hub), GL3223 (Lecteur de cartes)
- Logement en plastique pour l'installation dans une baie de 5.25"
- Débit de données jusqu'à 5 Go/s
- Le hub USB 3.0 à 4 ports prend en charge la recharge de batterie USB selon la spécification BC 1.2
- Voyant DEL de lecteur de carte pour l'alimentation (vert) et l'accès (rouge)
- Données du câble :
 - 2 x câble USB 3.0 Type-A femelles vers 1 connecteur USB 3.0 femelle 19 broches, d'environ 58 cm (connecteur inclus)
 - 1 x câble d'alimentation à 4 broches, d'environ 33 cm (connecteur inclus)
- Branchement à chaud, Plug & Play
- **Prend en charge les cartes :**

Fente 1 Compact Flash / Micro Drive	CF I, CF II, CF Extreme, CF Extreme III, CF Extreme IV, Micro Drive
Fente 2 Memory Stick	MS, High Speed Memory Stick (HS MS), MS PRO, MS PRO-HG, Memory Stick XC, MS Duo, MS PRO Duo, MS PRO Duo Mark2, MS PRO-HG, MS PRO-HG Duo, MS PRO-HG Duo HX, MS Micro*, MS PRO Micro*, MS- HG Micro*, MS XC-HG Micro*, M2*
Fente 3 xD	xD, xD type M, xD type H
Fente 4 Micro SD	microSD, Micro SDHC, Micro SDHC Ultra, T-Flash
Fente 5 Secure Digital / Multi Media Card	SD, SD Ultra, SD High Capacity (SDHC), SD Ultra, SDHC Ultra, SDXC, SDXC Ultra, MMC, miniSD, MMCmobile, RS-MMC

*adaptateur requis

Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8/8-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux Kernel 3.7
- PC avec une baie 5.25" disponible
- Carte mère avec une embase libre USB 3.0 à 19 broches
- Alimentation avec connecteur d'alimentation à 4 broches libre
- Ventilateur avec un câble de connexion de contrôle du ventilateur à 3 broches libre

Contenu de l'emballage

- Lecteur de cartes de 5.25"
- 2 câbles
- Vis
- Mode d'emploi

Image



General

Facteur de forme :	5.25"
Fonction :	Hot Swap Plug & Play
Supported operating system:	Linux Kernel 3.7 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8 32-bit Windows 8 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Témoin DEL:	V / A indicator for hub

Interface

Externe:	1 x fente CF 1 x fente MS 1 x fente Micro SD 1 x fente SD 1 x fente xD 4 x USB 5 Gbps Type-A femelle
Interne:	2 x USB 5 Gbps Type-A mâle 1 x connecteur d'alimentation à 4 broches 1 x embase à 3 broches mâle de ventilateur

Technical characteristics

Chipset:	Genesys Logic
Débit de données:	USB 10 Gbps jusqu'à 10 Go/s

Physical characteristics

Couleur:	noir
----------	------