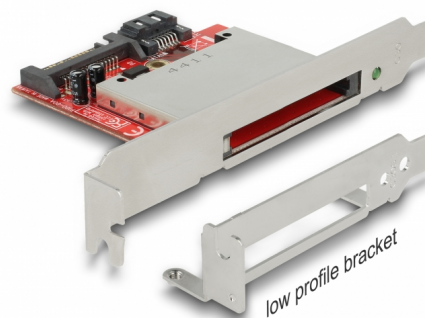


Delock Lecteur de carte SATA pour CFast de facteur de forme à profil bas

Description

Ce lecteur de cartes peut être installé dans un emplacement PC d'un PC et sera raccordé à un port SATA libre de la carte mère. La carte CFast fonctionne comme une mémoire supplémentaire ainsi qu'un disque dur pour un système d'exploitation à partir duquel on peut aussi démarrer.



N° produit 91495

EAN: 4043619914951

Pays d'origine: Taiwan,
Republic of China

Emballage: Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - externe :
 - 1 x fente CFast
 - interne :
 - 1 x SATA 7 broches mâle
 - 1 x SATA 15 broches mâle
- Prise CFast 'Push to push'
- Amorçable
- Supporte cartes mémoires CFast type I / II
- Pren en charge les CFast 1.0 et 2.0
- Convient pour les formats standard et faible encombrement
- Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote

Configuration système requise

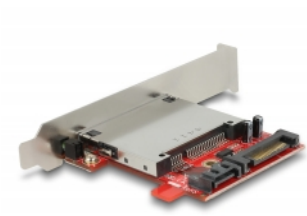
- PC avec un slot libre
- Un port SATA disponible

- Câble de connexion SATA
- Alimentation via connecteur SATA libre

Contenu de l'emballage

- SATA lecteur de cartes vers CFast
- Support d'emplacement de faible hauteur
- Mode d'emploi

Image



General

Supported operating system:	Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote
Slot:	Push to Push
Supported memory card:	CFast type I / II CFast 1.0 and 2.0

Interface

Externe:	1 x fente CFast
Interne:	1 x SATA 6 Gb/s à 7 broches mâle 1 x SATA 15 broches mâle

Physical characteristics

Slot bracket:	profil bas standard
---------------	------------------------