

# Delock Lecteur de carte SATA 2.5" pour les cartes de mémoire CFast

## Description

Ce lecteur de carte de Delock peut être utilisé pour lire et écrire sur des cartes de mémoire CFast pouvant être employées comme HDD / SSD 2.5". La carte CFast facultative vous donne accès à un espace de stockage supplémentaire ainsi qu'à un lecteur HDD pour un système d'exploitation. Le lecteur de carte peut être installé dans un système interne par le biais d'une interface SATA à 22 broches.



**N° produit 91753**

EAN: 4043619917532

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

## Détails techniques

- Connecteurs :
  - 1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches mâle
  - 1 x fente CFast
- Supporte cartes mémoires CFast type I / II
- 2 x Témoin LED d'alimentation et d'activité
- Amorçable
- Prend en charge S.M.A.R.T.
- Prend en charge TRIM
- Prend en charge DevSleep
- Hot Swap
- Dimensions (LxlxH) : env. 100 x 70 x 8 mm
- Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote

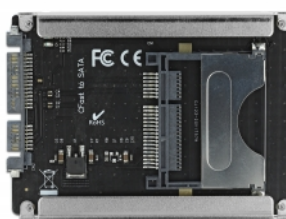
## Configuration système requise

- Une interface SATA à 22 broches

## Contenu de l'emballage

- SATA lecteur de cartes vers CFast
- Tournevis
- Vis
- Mode d'emploi

## Image



## General

Facteur de forme :	2.5"
Fonction :	Hot Swap Amorçable
Témoin DEL:	2 x
Supported memory card:	CFast type I / II

## Interface

Connecteur 1:	1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches mâle
Connecteur 2:	1 x fente CFast

## Physical characteristics

Longueur:	100 mm
Width:	70 mm
Height:	8 mm