

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 91750

EAN: 4043619917501

Pays d'origine: Taiwan,
Republic of China

Emballage: Retail Box

Spécifications 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
- 4 x vis
- Mode d'emploi

Image



General

Facteur de forme :	2.5"
Fonction :	Amorçable
Supported operating system:	Indépendant du système d'exploitation, pas besoin d'installer un pilote
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