

Delock Lecteur de carte USB 3.0 pour cartes de mémoire CFast 2.0

Description

Le lecteur de carte de Delock peut être utilisé pour lire ou écrire sur des cartes mémoire CFast. Le lecteur de cartes peut être connecté à un PC ou un ordinateur portable via l'interface USB Type-A.



N° produit 91525

EAN: 4043619915255

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x USB 3.0 Type-A mâle >
 - 1 x fente CFast 2.0
- Chipset : Asmedia ASM1153E
- Débit de données jusqu'à :
 - SuperSpeed USB 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Supporte cartes mémoires CFast type I / II
- Rétrocompatible avec CFast 1.0
- Matériau du boîtier : aluminium
- Dimensions sans câble (Lxlxh) : ca. 58,1 x 50,7 x 10,3 mm
- Longueur du cordon sans connecteurs : env. 8 cm
- Coloris: anthracite
- Plug & Play

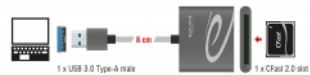
Configuration système requise

- Linux Kernel 2.6 ou version ultérieure
- Mac OS 10.9 ou version ultérieure
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC ou portable avec un port USB Type-A disponible

Contenu de l'emballage

- USB 3.0 lecteur de cartes vers CFAST

Image



General

Fonction :	Plug & Play
Spécifications techniques:	USB 5 Gbps
Supported operating system:	Linux Kernel 2.6 ou version ultérieure Mac OS 10.9 ou version ultérieure Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 7 32-Bit Windows 7 64-Bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit
Supported memory card:	CFast 1.0 and 2.0 CFast type I / II

Interface

Sortie :	1 x fente CFast 2.0
Entrée :	1 x USB 5 Gbps Type-A mâle

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1153E
Débit de données:	USB 5 Gbps jusqu'à 5 Go/s

Physical characteristics

Boîtier couleur:	anthracite
Matériau du boîtier :	Aluminium
Longueur du cordon:	8 cm
Longueur:	58,1 mm
Width:	50,7 mm
Height:	10,3 mm