

Delock Lecteur de carte USB Type-C™ 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-C™.



Spécifications techniques

- Connecteurs :
1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) USB Type-C™ 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 (LxIxh) : ca. 58,1 x 50,7 x 10,3 mm
- Longueur du cordon sans connecteurs : env. 8 cm
- Couleur : argent
- 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-C™ ou Thunderbolt™ 3 disponible

Contenu de l'emballage

- USB Type-C™ lecteur de cartes vers CFast

N° produit 91745

EAN: 4043619917457

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Image

