

Delock Lecteur de carte USB Type-C™ pour cartes de mémoire XQD 2.0

Description

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



N° produit 91741

EAN: 4043619917419

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ mâle >
 - 1 x fente XQD 2.0
- Prise XQD 'Push to push'
- Pour cartes de mémoire XQD basées sur USB
- Débit de données jusqu'à :
 - SuperSpeed USB 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Matériau du boîtier : aluminium
- Dimensions sans câble (Lxlxh) : ca. 62 x 57 x 15 mm
- Longueur du cordon sans connecteurs: env. 13 cm
- Couleur : gris
- Plug & Play

Configuration système requise

- Android 10.0 ou version ultérieure
- Chrome OS 87.0 ou version ultérieure
- iPad Air (4ème génération) ou version ultérieure
- iPad Pro (3ème génération) ou version ultérieure
- Linux Kernel 5.4 ou version ultérieure
- Mac OS 10.15.7 ou version ultérieure
- Windows 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 XQD

Image



General

Fonction :	Plug & Play
Supported operating system:	Linux Kernel 5.4 or above Mac OS 10.15.7 or above Windows 10 32-bit Windows 10 64-bit Windows 8.1 32-Bit Windows 8.1 64-Bit Android 10.0 or above iPad Pro (3rd Generation) or above Chrome OS 87.0 or above iPad Air (4th Generation) or above
Slot:	Push to Push
Supported memory card:	XQD XQD 2.0

Interface

Sortie :	1 x fente XQD 2.0
Entrée :	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ mâle

Technical characteristics

Débit de données:	5 Gbps
-------------------	--------

Physical characteristics

Matériau du boîtier :	Aluminium
Longueur du cordon:	13 cm
Longueur:	62 mm
Width:	57 mm
Height:	15 mm
Couleur:	gris