

Delock Boitier externe pour SATA HDD / SSD 2.5" avec USB Type-C™ - IP66

Description

Ce boîtier de Delock peut être utilisé pour installer un disque dur SATA ou SSD 2.5" jusqu'à 9,5 mm de hauteur. Avec le câble USB-C™ intégré, le boîtier peut être rapidement connecté à un ordinateur ou laptop.

Protection contre l'eau et la poussière

Ce boîtier est protégé contre l'entrée de poussière et contre les jets d'eau puissants conformément à la classe de protection IP66. Cela le rend idéal pour l'utiliser dans des environnements poussiéreux comme les ateliers ou les salles de production.



N° produit 42625

EAN: 4043619426256

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
externe : 1 x SuperSpeed USB (USB 3.2 Gen 1) USB Type-C™ mâle
interne : 1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches femelle
- Chipset : JMicron JMS578
- Convient à 2.5" SATA HDD / SSD :
Disques durs jusqu'à 9,5 mm de hauteur
SATA HDD / SSD jusqu'à 6 Gb/s
supporte 5 V DD / SSD
- Classe de protection : IP66
- Débit de données :
SuperSpeed USB 5 Gbps,
Hi-Speed 480 Mbps,
Full-Speed 12 Mbps,
Low-Speed 1,5 Mbps
- Indicateur LED pour l'alimentation et l'accès
- Couleur : noir
- Longueur du cordon sans connecteurs : env. 17 cm
- Dimensions (LxIxH) : env. 148 x 94 x 24 mm
- Branchement à chaud, Plug & Play

Configuration système requise

- Android 8.0 ou version ultérieure
- Chrome OS 75.0 ou version ultérieure
- Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure
- Mac OS 10.14.6 ou version ultérieure
- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64
- PC ou portable avec un port USB Type-C™ disponible

Contenu de l'emballage

- Boîtier externe 2.5"
- Tournevis
- 6 x vis
- Mode d'emploi

Image



General

Suitable for data medium:	SSD ou HDD height up to 9.5 mm
Supported operating system:	Android 8.0 ou version ultérieure Chrome OS 75.0 or above Linux Kernel 3.3 ou version ultérieure Mac OS 10.14.6 or above 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

Interface

Externe:	1 x USB 5 Gbps USB Type-C™ mâle
Interne:	1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches femelle

Technical characteristics

Chipset:	JMicron JMS578
Débit de données:	6 Gb/s

Physical characteristics

Matériau du boîtier :	Plastique
Longueur du cordon:	17 cm
Longueur:	148 mm
Width:	94 mm
Height:	24 mm
Couleur:	noir