

Delock Boitier externe pour SATA HDD 3.5" avec SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1)

Description

Ce boîtier en plastique de Delock peut être utilisé pour l'installation d'un disque dur SATA 3.5".

Transfert rapide des données avec SuperSpeed USB

Avec la puce JMicron, ce boîtier de disque dur est compatible avec SuperSpeed USB avec une vitesse de transfert jusqu'à 5 Go/s. Cela permet de transférer rapidement les données vers et depuis le disque dur.



N° produit 42612

EAN: 4043619426126

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - externe :
 - 1 x SuperSpeed USB (USB 3.1 Gen 1) Type-A femelle
 - 1 x prise CC
 - interne :
 - 1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches femelle
- Convient pour tous les disques durs SATA 3.5" jusqu'à 6 Go/s
- Chipset : JMicron JMS578
- Débit de données :
 - SuperSpeed USB 5 Gbps,
 - Hi-Speed 480 Mbps,
 - Full-Speed 12 Mbps,
 - Low-Speed 1,5 Mbps
- Prend en charge UASP
- Interrupteur Marche- / Arrêt
- Indicateur LED pour l'alimentation et l'accès
- Boîtier en plastique
- Couleur : noir
- Dimensions (LxlxH) : env. 186 x 116 x 35 mm

- Branchement à chaud, Plug & Play

Spécifications de la source d'alimentation

- Entrée : CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,8 A
- Sortie : 12 V / 2 A
- Mise à la terre à l'extérieur et à l'intérieur
- Dimensions :
 - intérieur : \varnothing env. 2,1 mm
 - extérieur : \varnothing env. 5,5 mm
 - Longueur : env. 11 mm

Configuration système requise

- Linux Kernel 3.3 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

- Boîtier externe 3.5"
- Câble USB Type-A mâle vers Type-A mâle, longueur env. 60 cm
- Alimentation électrique
- Mode d'emploi

Image



General

Fonction :	Plug & Play
Supported operating system:	Android 6.0 ou version ultérieure Chrome OS 72.0 or above Linux Kernel 3.17 ou version ultérieure Mac OS 10.14.3 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

Interface

Externe:	1 x DC jack 5.5 x 2.1 mm 1 x USB 5 Gbps Type-A femelle
Interne:	1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches femelle

Technical characteristics

Chipset:	JMicron JMS578
----------	----------------

Physical characteristics

Matériau du boîtier :	Plastique
Longueur:	186 mm
Width:	116 mm
Height:	35 mm
Couleur:	noir