

Delock Boîtier externe de 3.5" SATA DD > USB 3.1 Gen 2

Description

Dans le boîtier en aluminium Delock, un disque dur SATA 3.5" peut être installé. Le logement sera connecté via le port USB Type-A ou USB Type-C™ à un PC ou à un ordinateur portable. L'emballage comprend un câble de connexion USB Type-A et un adaptateur pour connecter le boîtier à un port USB Type-C™.



N° produit 42591

EAN: 4043619425914

Pays d'origine: China

Emballage: Retail Box

Détails techniques

- Connecteurs :
 - externe :
 - 1 x SuperSpeed USB 10 Gbps (USB 3.1 Gen 2) Type Micro-B femelle
 - 1 x prise CC
 - interne :
 - 1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches mâle
- interrupteur Marche- / Arrêt
- Convient pour tous les disques durs SATA 3.5" jusqu'à 6 Go/s
- Chipset : Asmedia ASM1351
- Débit de données jusqu'à 6 Gb/s
- Indicateur LED pour l'alimentation et l'accès
- Dimensions (LxIxH) : env. 206 x 124 x 32 mm
- Branchement à chaud, Plug & Play

Spécifications de la source d'alimentation

- Entree : CA 100 ~ 240 V / 50 ~ 60 Hz / 0,6 A

- Sortie : 12 V / 2 A
- Mise à la terre à l'extérieur et à l'intérieur
- Dimensions :
 - Intérieur : ø env. 2,1 mm
 - Extérieur : ø env. 5,5 mm
 - Longueur : env. 11 mm

Configuration système requise

- Windows 7/7-64/8.1/8.1-64/10/10-64, Linux ex Kernel 4.6, Mac ex OS 10.10.x, OS 10.12.5
- PC ou portable avec un port USB Type-A ou USB Type-C™ disponible

Contenu de l'emballage

- Boîtier externe 3.5"
- Câble Micro USB 3.1 mâle vers USB Type-A mâle, longueur env. 100 cm
- Adaptateur USB Type-A femelle vers USB-C™ mâle
- Support
- Vis
- Alimentation électrique externe
- Mode d'emploi

Image



General

Fonction :	Branchement à chaud Plug & Play
Suitable for data medium:	3.5"
Supported operating system:	Linux Kernel 4.6 ou version ultérieure Mac OS 10.10 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 10 Gbps Type Micro-B femelle
Interne:	1 x SATA 6 Gb/s à 22 broches mâle

Technical characteristics

Chipset:	Asmedia ASM1351
Débit de données:	10 Gbps

Physical characteristics

Longueur:	206 mm
Width:	32 mm
Height:	124 mm