

# DIGITUS Boîtier de 3,5 po pour disque SSD/disque dur, SATA 3 - USB 3.0

DA-71106  
EAN 4016032416173



### Boîtier SSD/HDD SATA, 3,5" USB 3.0, pour HDD SATA III 3.5", alu., sans PSU

Le boîtier externe pour disque SSD/disque dur DIGITUS vous offre la flexibilité d'utiliser votre SSD/disque dur dans un boîtier moderne et esthétique. Sa facilité d'utilisation permet l'installation rapide d'un disque SSD/d'un disque dur SATA I-III de 3,5 po ou 2,5 po. Le boîtier aluminium fin et élégant vous permet de transporter vos données confortablement et d'y accéder rapidement où que vous soyez. L'alimentation en électricité est assurée par le bloc d'alimentation fourni (5 V/3 A).

### Boîtier externe SSD/HDD 3,5 po, SATA I-III vers USB 3.0 avec boîtier aluminium élégant

- Prend en charge les disques SSD et les disques durs SATA I-III de 3,5 po ou 2,5 po
- Capacité maximale prise en charge : jusqu'à 4 To
- Débit USB 3.0 allant jusqu'à 5 Gbit/s
- Prend en charge la connexion à chaud et est compatible Plug-and-Play

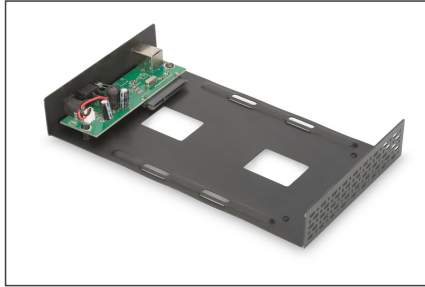
- Boîtier aluminium élégant
- Chipset : JMS578
- Compatible avec les spécifications USB 3.0 et rétrocompatible avec USB 2.0
- Indicateur d'activité et de vitesse de connexion LED
- Interrupteur marche/arrêt séparé
- Alimentation en électricité via le bloc d'alimentation (5 V/3 A)
- Dimensions : 19,5 x 11,7 x 3,3 cm (L x l x H)
- Poids : 0,46 kg
- Couleur : Noir

### Package contents

- Boîtier de 3,5 po pour disque SSD/disque dur, SATA 3 - USB 3.0
- Bloc d'alimentation (5 V/3A)
- Tournevis
- Câble USB 3.0
- Notice d'utilisation
- Mode d'emploi

Logistics						
	Number (pcs)	Weight (kg)	Depth (cm)	Width (cm)	Height (cm)	cm <sup>3</sup>
Packaging Unit Carton	10	8.50	24.00	28.00	50.00	33,600.00
Packaging Unit Inside	1	0.85	22.00	13.00	9.50	2,717.00
Packaging Unit Single	1	0.85	22.00	13.00	9.50	2,717.00
Net single without Packaging	0	661.00	19.50	11.60	3.20	723.84

More images:



**DA71963**

**Aluminum alloy building**

Supports 2.5" and 3.5" SATA hard drives (SATA I/II/III) for maximum flexibility.

- Multi-System Support
- High-Speed Chipset
- Super Speed USB 3.0
- 5 Clips
- 20TB Storage

**Easy installation**  
Open a new experience

- Take out the bracket, insert the hard disk slowly.
- Screw the hard disk fix on the bracket.
- Turn the bracket and forward, load of one end.
- Connect a computer and you can use it.

**Cross-Platform Support**  
Compatible with Multi System:

Fully compatible with multi-platform operating systems, suitable for connecting PC/notebook.

Windows, Mac OS, Linux

