

Boîtier externe USB 3.0 pour disque dur 3.5" SATA/IDE



DESCRIPTION

Un seul boîtier pour 2 types de disques durs !

Récupérez les données de votre ancien ordinateur en installant son disque dur dans ce boîtier externe USB 3.0

Le boîtier pour disque dur externe 3"5 vous permettra d'installer au choix un disque dur de type IDE (PATA) ou SATA en externe sur un port USB 3.0.

Très pratique grâce à la gestion des 2 connectiques, ce boîtier profite également d'une très bonne dissipation thermique grâce à sa conception en aluminium.

Livré avec un support spécifique, vous pourrez l'installer à l'horizontale ou à la verticale sans contraintes.

Plus produit :

- Double interface, IDE UDMA 133 et SATA III 6 Gb/s
- Facile à assembler
- Boîtier en aluminium pour une bonne dissipation thermique
- Fonctionnement silencieux, sans ventilateur
- Installation verticale ou horizontale

Caractéristiques principales :

- Boîtier au format externe
- Accepte les disques durs de type IDE et SATA 3,5"
- Interface de connexion à l'ordinateur : USB 3.0 5 Gb/s (rétro compatible USB 2.0 et 1.1)
- Matériau : Aluminium
- Compatible Windows 32 et 64Bit, Mac OSX, Linux 2.4 et plus
- Alimentation externe 12v 2A fournie
- Livré avec ses accessoires :
 - Câble USB 3.0 type A/B
 - Sachet de vis et tournevis
 - Support pour positionnement horizontal
 - Kit de connexion pour disque IDE UltraDMA (Nappe + Alim Molex)
- Dimensions : 203 x 114 x 33 mm

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Marque : ADVANCE

Part number : BX-310U3SI

Informations générales :

Format du boîtier : Externe pour disque dur

Interface : USB 2.0

Informations disque dur :

Format disque dur : 3,5»

Interface interne : IDE / SATA II 3 Gb/s

Nombre de disques maximum : 1

Fonction RAID : Non

Conception :

Tiroir(s) extractible(s) : Non

Système de fixation sans vis : Non

Matériau(x) : Aluminium

Type d'alimentation : Alimentation externe fournie

Dimensions :

Longueur (mm) : 190

Largeur (mm) : 107

Hauteur (mm) : 33.1

Poids (g) : 238