

Boîtier Externe pour Disque Dur IDE 2.5" - USB 2.0 vers IDE - Auto alimenté par USB

N° de produit: IDE2510U2



Le boîtier de disque dur externe USB 2.0 vers IDE 2.5 pouces vous permet de faire de quasiment tout disque dur de notebook IDE 2,5 pouces, une parfaite solution de stockage. Idéal pour le stockage de multimédia numérique et pour d'autres applications exigeantes, le boîtier de disque dur IDE vous permet de tirer le meilleur profit de votre disque dur, en le connectant à un ordinateur hôte à l'aide du port USB 2.0 (également rétrocompatible avec USB 1.1), pour obtenir des vitesses de transfert d'au plus 480 Mbps. Solution véritablement portable, le boîtier est fabriqué en aluminium léger mais robuste ; sa conception de facteur de forme réduit permet de l'installer dans votre poche ou dans votre sac de transport lorsqu'il n'est pas utilisé. Afin de supprimer la contrainte d'avoir à trouver une prise de courant lorsque vous devez sauvegarder vos données ou charger vos fichiers stockés, le boîtier ne requiert aucune source d'alimentation externe, grâce à sa connexion via le port USB à l'ordinateur hôte.

Certifications, rapports et compatibilité

Applications

- Permet de créer une solution de stockage rapide et ultra portable pour les ordinateurs portables ou les notebook.
- Permet d'ajouter une solution de stockage à tout système informatique doté d'un port USB.
- Permet de sauvegarder des données sur un périphérique de stockage externe.
- Permet de récupérer des données depuis un ancien lecteur d'ordinateur portable ou de transformer le disque inutilisé en espace de stockage externe supplémentaire.

Spécifications techniques

- Construction en aluminium légère et durable.
- Interface hôte conforme à USB 2.0 haute vitesse, avec vitesses de transfert d'au plus 480 Mbps.
- LED d'alimentation et d'activité.
- Compatible avec les disques durs PATA (IDE) 66/100/133 MBps.
- Prise en charge de disques durs IDE de facteur de forme 2,5 pouces.
- Alimentation directe par les ports USB.
- Design compact et portable.
- Inclut une pochette de transport protectrice.

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Ventilateur(s)	Non
Interface	USB 2.0
Type de bus	USB 2.0
Nombre de disques	1
Taille du disque	2.5in
Disques compatibles	IDE (ATA)
Installation du disque	Fixe
ID du chipset	Genesys Logic - GL811E

Performance

Vitesse max. de transfert de données	480 Mbit/s
Prise en charge UASP	Non
RAID	Non
Capacité max. de	160 Go à 5 400 tr/min



disque

Connecteur(s)		
Types de connecteur	USB Mini-B (5 broches)	
Logiciel		
Compatibilité système d'exploitation	OS independent; No software or drivers required	
Indicateurs		
Indicateurs lumineux	Vert : Alimentation / Rouge : Activité du disque	
Alimentation		
Adaptateur d'alimentation inclus	Non inclus (non requis pour les applications standard)	
Tension d'entrée	5 DC	
Conditions environnementales		
Température de fonctionnement	0°C to 60°C (32°F to 140°F)	
Température de stockage	-20°C to 70°C (-4°F to 158°F)	
Humidité	Humidité relative de 0~90 %	
Caractéristiques physiques		
Couleur	Argent	
Type de boîtier	Aluminium	
Hauteur de disque max.	0.4 in [9.5 mm]	
Longueur du produit	4.7 in [12 cm]	
Largeur du produit	3.0 in [75 mm]	
Hauteur du produit	0.4 in [10 mm]	
Poids du produit	2.2 oz [62.1 g]	
Informations		



d'emballage

Package Length	8.3 in [21 cm]
Package Width	2.0 in [50 mm]
Package Height	5.3 in [13.4 cm]
Poids brut	8.5 oz [240 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	Boîtier IDE 2,5 pouces
	Câble USB 2.0 en Y
	Etui de protection
	Ensemble de vis
	Mini tournevis
	Manuel d'instruction

* L'apparence et les spécifications du produit peuvent être modifiées sans préavis

