

Boîtier pour Disque Dur SATA 2.5" avec Câble USB Intégré - Boîtier Externe HDD - 1 To

N° de produit: SAT2510SCB



Le boîtier de disque dur externe SAT2510SCB permet de transformer tout disque dur 2,5 pouces SATA (SATA, SATA II, SATA III) ou lecteur électronique (SSD) en un disque dur externe USB portable. Les disques grande capacité (testés jusqu'à 1 To) peuvent être utilisés pour nettement améliorer les capacités de stockage/sauvegarde de votre ordinateur.

Conçu pour être pratique et portable, le boîtier de disque dur est doté d'un câble USB 2.0 intégré ; il est construit en aluminium durable et léger qui se loge facilement dans votre poche ou votre sac d'ordinateur portable lorsqu'il n'est pas utilisé.

Afin de simplifier la connexion à l'ordinateur hôte portable ou de bureau, le boîtier peut être alimenté par sa connexion USB intégrée, supprimant ainsi la nécessité d'une alimentation externe et l'obligation de trouver une prise d'alimentation appropriée. Il permet en outre d'effectuer en toute facilité des sauvegardes de données ou de charger des fichiers stockés.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Les voyageurs pressés ne pouvant perdre du temps à rechercher ou à démêler des câbles lorsqu'ils sont en déplacement.
- Permet de créer une solution de stockage rapide et portable pour les ordinateurs portables ou de bureau.
- Permet d'ajouter une solution de stockage supplémentaire à quasiment tout système informatique doté d'un port USB.
- Permet de sauvegarder des données importantes sur un périphérique de stockage externe.
- Permet de partager rapidement et en toute sécurité d'importants fichiers entre plusieurs ordinateurs, sans réseau.
- Permet de récupérer des données depuis un ancien disque SATA ou de transformer le disque inutilisé en un espace de stockage externe supplémentaire.

Spécifications techniques

- Câble USB intégré de longueur 5 cm.
- Interface hôte USB 2.0 haute vitesse, avec prise en charge des vitesses de transfert d'au plus 480 Mbps.
- Alimentation directe par le port USB.
- Châssis en aluminium léger et durable.
- Indicateur LED d'alimentation et d'activité.
- Compatible avec les disques SATA révision 1/2/3 (1.5/3.0/6.0 Gbps).
- Prise en charge des disques durs ou des disques SSD de facteur de forme 2,5 pouces.
- Compatibilité avec les fonctions Plug and Play et Remplacement à chaud.

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Ventilateur(s)	Non
Interface	USB 2.0
Nombre de disques	1
Taille du disque	2.5in

Disques compatibles	SATA
Installation du disque	Fixe
ID du chipset	SunplusIT - SPIF301

Performance

Type et débit	USB 2.0 - 480 Mbit/s
Prise en charge UASP	Non
RAID	Non
Capacité max. de disque	Actuellement testé avec des disques durs de 5 400 tr/min pouvant atteindre 1 To

Connecteur(s)

Connecteurs de disque	1 - Données et alimentation SATA combinées (7 + 15 broches)
Connecteurs hôte	1 - USB 2.0 Type-A (4 broches, 480Mbps)

Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	OS independent; No software or drivers required
--------------------------------------	---

Indicateurs

Indicateurs lumineux	1 - Bleu - Alimentation et activité
----------------------	-------------------------------------

Alimentation

Source d'alimentation	Non inclus (non requis pour les applications standard)
Tension de sortie	5 DC
Courant de sortie	0.5A
Center Tip Polarity	Positif
Type de prise	H

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 70°C (32°F to 158°F)
Température de	-20°C to 75°C (-4°F to 167°F)

stockage

Humidité Humidité relative de 10 à 90 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Argent
Type de boîtier	Aluminium
Hauteur de disque max.	0.4 in [9.5 mm]
Longueur du produit	5.2 in [13.1 cm]
Largeur du produit	3.3 in [8.4 cm]
Hauteur du produit	0.6 in [1.6 cm]
Poids du produit	5.1 oz [145 g]

Informations d'emballage

Quantité par paquet	1
Longueur du Paquet	7.2 in [18.3 cm]
Package Width	1.6 in [41 mm]
Package Height	6.0 in [15.2 cm]
Poids brut	9.9 oz [280 g]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Boîtier 2,5 pouces en aluminium avec câble USB intégré
	1 - Câble d'extension USB en Y
	1 - Jeu de vis
	1 - Manuel d'instruction

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