

## Boîtier Disque Dur Externe USB 2.0 pour Disque Dur SATA 2.5" avec Baie 3.5/5.25"

N° de produit: SAT2510U2REM



Ce boîtier de disque dur externe SATA 2,5 pouces vous permet de transformer tout disque dur (HDD) ATA série 2,5 pouces ou disque SSD en un disque dur interne amovible, double usage.

Parfait pour les déchargements d'importants volumes de données, l'enregistrement numérique de la vidéo, la surveillance, l'édition audio (pas de ventilateur, donc pas de bruit), le stockage externe ; en outre, l'installation et l'utilisation aisée de boîtier de disque dur sont une manière simple d'échanger des données entre votre notebook et les ordinateurs de bureau. Il suffit d'installer le support de disque et la baie fournis dans une baie de disques 5,25 pouces ou 3,5 pouces d'un ordinateur hôte et de le connecter à un port SATA de l'ordinateur. Installer ensuite le disque dur SATA 2,5 pouces dans le boîtier externe et insérer le boîtier dans la baie 5,25 pouces/3,5 pouces pour obtenir une connectivité instantanée avec l'ordinateur hôte !

Le boîtier de disque dur est éjectable et son installation est autonome, ce qui permet de connecter le boîtier à tout ordinateur doté d'un port USB 2.0.

Le boîtier prend en charge des disques de forte capacité dans un facteur de forme de hauteur 9,5 mm. Pour encore plus de polyvalence, StarTech.com offre des boîtiers de disques durs supplémentaires SATA 2,5 pouces pour le SAT2510U2REM, permettant ainsi l'échange de plusieurs boîtiers de l'ordinateur principal.

### Certifications, rapports et compatibilité





## Applications

- Professionnels travaillant sur d'importants fichiers qui ont besoin de les échanger entre plusieurs ordinateurs/emplacements.
- Permet de travailler sur d'importantes tailles de présentations ou démonstrations et de les stocker depuis votre ordinateur portable, puis de les transporter jusqu'au site du client sans avoir à transférer des fichiers sur plusieurs disques.
- Professionnels qui ont besoin d'accéder facilement à leurs données pendant leurs déplacements.
- Utilisateurs qui ont besoin d'une solution de stockage interne rapide et d'une solution de stockage externe.

## Spécifications techniques

- La baie de disques, avec montage sur le panneau avant s'installe dans toute baie 3,5 pouces ou 5,25 pouces standard.
- La conception de boîtier unique permet une utilisation en tant que disque amovible interne ou boîtier externe standard.
- Éjection du disque par bouton poussoir depuis la baie montée sur le panneau avant.
- Construction robuste en aluminium du boîtier de disque.
- Interface hôte conforme à USB 2.0 haute vitesse, avec vitesses de transfert d'au plus 480 Mbps.
- Compatible avec les disques SATA révision 1/2/3 (1.5/3.0/6.0 Gbps).
- Prise en charge des disques durs (HDD) de facteur de forme 2,5 pouces et des disques SSD.
- Compatibilité avec les fonctions Prêt-à-l'emploi et Remplaçable 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	Amovible
ID du chipset	JMicron - JM20336

---

#### Performance

Vitesse max. de transfert de données	Interne 3 Gbit/s (SATA II) Externe 480 Mbit/s (USB 2.0)
RAID	Non
Capacité max. de disque	500 Go
Spécifications générales	Dim. du boîtier 2,5 pouces : 131 x 77 x 14 mm (L x l x H)

---

#### Connecteur(s)

Connecteurs de disque	1 - SATA (7 broches , données)
	1 - Alimentation SATA (15 broches)
Connecteurs hôte	1 - SATA (7 broches , données)
	1 - Alimentation SATA (15 broches)
	1 - USB Mini-B (5 broches)

---

#### Logiciel

Compatibilité système d'exploitation	Windows 2000/ XP(32/64-bit)/ Server 2003(32/64-bit)/ Server 2008 R2/ Vista(32/64-bit)/ 7(32/64-bit)/ 8(32/64-bit) , Mac OS X (tested up to 10.8) , Linux
--------------------------------------	--

---

#### Notes spéciales / Configuration

Configurations du système et du câblage	Interne :
	- PC de bureau avec baie de 3,5 ou 5,25 pouces libre - Connexion de données et d'alimentation SATA interne
	Externe :
	- Ordinateur de bureau ou portable avec port USB libre

---

Alimentation

Tension de sortie	5 DC
Center Tip Polarity	Positif

---

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Aluminium
Hauteur de disque max.	0.4 in [9.5 mm]
Longueur du produit	5.4 in [13.8 cm]
Largeur du produit	5.7 in [14.4 cm]
Hauteur du produit	1.6 in [4 cm]
Poids du produit	17.6 oz [500 g]

---

Informations d'emballage

Longueur du Paquet	9.4 in [23.8 cm]
Package Width	3.1 in [80 mm]
Package Height	6.2 in [15.7 cm]
Poids brut	1.6 lb [0.7 kg]

---

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Baie de 3,5 pouces
	1 - Support de 5,25 pouces
	1 - Boîtier de 2,5 pouces
	1 - Câble d'alimentation LP4 Molex vers SP4
	1 - Câble USB 2.0 Mini B vers A
	1 - Câble 5 V CC vers USB
	1 - Câble SATA

1 - Ensemble de vis

1 - Manuel d'instruction

---

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