

Rack mobile pour disque dur SATA de 2,5" avec boîtier USB 3.1 (10 Gb/s) - Échange à chaud

Product ID: S251BU31REM



Cette baie de disques durs avec échange à chaud transforme votre disque dur ou SSD SATA 2,5" en un disque amovible que vous pouvez utiliser comme boîtier USB 3.1 externe standard.

Échangez à chaud votre stockage SATA

Montez la baie SATA amovible dans n'importe quelle baie avant de 3,5" ou 5,25" pour disposer d'un rack mobile échangeable à chaud. Cela facilite l'installation et le retrait du disque du système informatique sans avoir à ouvrir le boîtier chaque fois. En outre, vous optimisez la création de sauvegardes que vous pouvez retirer à des fins d'archivage et de récupération des données.

Offrez une grande mobilité à vos données

Si vous avez besoin d'accéder à vos données en dehors de votre bureau, vous pouvez utiliser la partie boîtier comme un boîtier USB 3.1 standard (10 Gb/s). Vous disposez ainsi d'une solution de stockage externe performante lorsque vous devez accéder à vos fichiers en déplacement.

Il vous suffit d'éjecter le boîtier de la baie pour bénéficier d'un stockage mobile de vos données. Grâce à sa conception compacte et légère, il peut facilement se glisser dans la sacoche ou l'étui de transport de votre ordinateur portable. Le boîtier comprend un câble Micro-USB vers USB-A et un câble Micro-USB vers USB-C pour vous permettre de le brancher à votre ordinateur portable et d'accéder à vos données où que vous soyez.

Ajoutez une réelle évolutivité à votre solution de stockage

Pour une polyvalence accrue, StarTech.com vous offre le S251BU31REMD, un boîtier de disque dur SATA 2,5" supplémentaire pour le S251BU31REM. Vous disposez ainsi de multiples boîtiers à introduire et extraire de l'ordinateur principal.

Le modèle S251BU31REM bénéficie de la garantie StarTech.com de 2 ans et de l'assistance technique à vie gratuite.

Certifications, Reports and Compatibility



Applications

- Ajoutez une baie avec échange à chaud à un serveur ou un ordinateur pour bénéficier d'une solution de sauvegarde de données amovible
- Passez d'un stockage interne rapide à un stockage externe mobile, et vice-versa
- Environnements dans lesquels il est nécessaire de retirer et de réinsérer les disques à intervalles réguliers

Features

- Échangez à chaud vos disques SSD/HDD 2,5"
- Design et style exclusifs du boîtier offrant une possibilité d'utilisation comme rack mobile interne ou boîtier USB 3.1 externe
- Accédez à vos données hors ligne grâce à un boîtier de disque dur USB 3.1 (10 Gb/s) portable
- Un câble USB-C vers Micro-USB et un câble USB-A vers Micro-USB sont inclus pour assurer la compatibilité avec votre ordinateur portable équipé de ports USB-C et USB-A
- S'installe dans toute baie standard de 3,5" ou 5,25" avec sa conception à fixation avant
- Ejection du disque par bouton poussoir depuis la baie montée en façade
- Boîtier métallique ventilé de qualité supérieure assurant une meilleure dissipation de la chaleur
- Compatible avec les disques SATA révision 1/2/3 (1,5/3/6 Gb/s)
- Prend en charge des SSD et des disques dur (HDD) SATA au format 2,5"

Matériel	Warranty	2 Years
	Disques compatibles	SATA
	Hauteurs de lecteur prises en charge	5mm
		7mm
		9.5mm
	ID du chipset	ASMedia - ASM1351
	Installation du disque	Amovible
	Interface	SATA
		USB 3.1 Gen 2
	Nombre de disques	1
	Taille du disque	2.5in
	Touche de verrouillage	Non
	Type de bus	USB 3.1 Gen 2
Performance	4Kn Support	Oui
	Capacité max. de disque	Currently tested with hard drives up to 2TB at 7200 RPM.
	MTBF	100 000 heures
	Prise en charge UASP	Oui
	TRIM Support	Oui
	Type et débit	USB 3.1 Gen 2 - 10 Gbit/s
		SATA III (6 Gbps)
Vitesse max. de transfert de données	10Gbps	
Connecteur(s)	Connecteurs de disque	1 - Données et alimentation SATA combinées (7 + 15 broches) Prise
	Connecteurs hôte	1 - USB 3.1 USB Type Micro-B (10 broches, deuxième génération, 10 Gb/s) Femelle
		1 - SATA (7 broches , données) Prise
		1 - SP4 (4 broches , alimentation disque dur) Mâle
Logiciel	Compatibilité système d'exploitation	OS independent; No software or drivers required
	Notes spéciales / Configuration	Configurations du système et du câblage

		Connecteur d'alimentation interne SATA ou LP4 Molex disponible
Indicateurs	Indicateurs lumineux	1 - Alimentation/activité (vert) 1 - Activity(Red)
Alimentation	Adaptateur d'alimentation inclus	Alimentation par USB
Conditions environnementales	Humidité	Humidité en fonctionnement : 10 % à 90 % d'humidité relative Humidité de stockage : Humidité relative de 5 % à 95 %
	Température de fonctionnement	0°C to 40°C (32°F to 104°F)
	Température de stockage	-10°C to 65°C (14°F to 149°F)
Caractéristiques physiques	Couleur	Noir
	Hauteur de disque max.	0.4 in [9.5 mm]
	Hauteur du produit	0.6 in [15.9 mm]
	Largeur du produit	3.1 in [79.1 mm]
	Longueur du produit	5.2 in [132.8 mm]
	Poids du produit	4.2 oz [120 g]
	Type de boîtier	Aluminium et plastique
Informations d'emballage	Poids brut	4.9 oz [140 g]
Contenu du paquet	Inclus dans le paquet	1 - Boîtier SATA 2,5 pouces 1 - Baie avant de 3,5" 1 - Support adaptateur pour baie avant de 3,5" à 5,25" 1 - Câble de données SATA 1 - Câble d'alimentation SATA 1 - Câble d'alimentation Molex 1 - Câble USB-C vers Micro-B 1 - Câble USB-A vers Micro-B 1 - ensemble de matériel de montage pour disque 4 - vis de montage de baie 4 - vis de montage de support 1 - guide de démarrage rapide

Product appearance and specifications are subject to change without notice.