

Rack Amovible 2 x 5.25" sans Tiroir pour 3 Disques Durs 3.5" - Face Arrière

Nº de produit: HSB320SATBK



Ce rack mobile SATA à 3 baies vous permet d'échanger des disques durs SATA 3,5 pouces en quelques secondes.

Solution de stockage permettant d'économiser du temps, le rack mobile offre trois baies de disque dur SATA sans tiroir, vous offrant la possibilité d'échanger à chaud des disques durs Serial ATA sans avoir à les monter sur des tiroirs à des fins de déploiement ou à les démonter pour les remplacer.

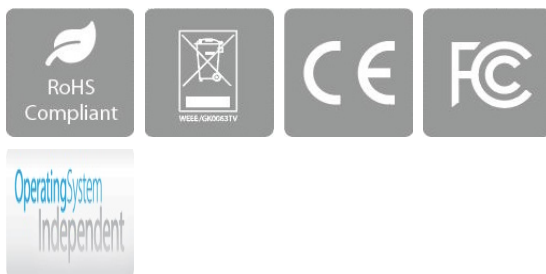
Afin d'obtenir une performance optimale et d'exploiter tout le potentiel de vos disques durs SATA III, cette face arrière de HDD prend en charge la norme SATA III pour des vitesses de transfert pouvant atteindre 6 Gb/s en cas d'utilisation avec un contrôleur compatible.

Prenant en charge jusqu'à trois disques durs, le rack échangeable à chaud SATA ne peut contenir que deux baies de disque 5,25 pouces dans un ordinateur hôte, optimisant le rapport espace/efficacité de l'ordinateur. Grâce à la prise en charge des vitesses de lecteur de disque dur SATA allant jusqu'à 6 Gb/s, le rack mobile/la face arrière est entièrement compatible avec les installations RAID, garantissant ainsi une performance et une polyvalence optimales pour les applications de stockage améliorées.

Vous utilisez des disques durs d'un téraoctet ou plus ? N'exposez pas votre disque dur et vos précieuses données à une chaleur inutile !

Le HSB320SATBK est doté de deux ventilateurs 40 mm intégrés qui répartissent la chaleur accumulée, générée par le fonctionnement normal du disque. Cette fonctionnalité est particulièrement importante pour les disques de stockage de plus grand volume et les disques aux vitesses plus élevées (soit 7 200 tr/min), car elle permet de mieux utiliser le disque et de préserver ainsi l'intégrité des données stockées.

Certifications, rapports et compatibilité



Applications

- Stations de travail haut de gamme.
- Imagerie : pour l'industrialisation ou la configuration de nouveaux systèmes – Utilisation d'une baie échangeable à chaud dans un système maître permettant de copier le système d'exploitation Windows sur plusieurs disques durs vierges, dans le cadre d'un processus de construction de système.
- Environnement IT dans lesquels il est nécessaire de rapidement insérer et remplacer un disque dur amovible ; pas de protection requise pour le disque dur, pour des raisons de mobilité.
- Serveurs ATA série et sous-systèmes de stockage.
- Faisceaux de disques ATA série.
- Stockage associé au réseau.
- Pour les entreprises remplaçant les disques durs IDE/Parallèle ATA par des disques durs SATA

Spécifications techniques

- Permet l'installation d'au plus trois disques SATA sur deux baies 5,25 pouces.
- Conception sans tiroir : les disques ne sont pas montés dans des tiroirs/boîtiers distincts.
- Supports d'absorption de choc en caoutchouc.
- Construction robuste en aluminium.
- Cycle d'insertion supérieur à 10 000.
- LED d'alimentation/activité pour chaque disque.
- Prend en charge les disques SATA révision I/II/III (1,5/3/6 Gb/s)
- Prise en charge de disques durs SATA de facteur de forme 3,5 pouces.
- Installation prêt-à-l'emploi et compatibilité remplacement de disques à chaud.

Matériel

Politique de garantie	2 Years
Ventilateurs	2 - 40 mm
Nombre de disques	3
Taille du disque	3.5in
Disques compatibles	SATA

Performance

Niveau de bruit	24 dBA
Capacité échange à chaud	Oui
Cycle d'insertion	10, 000+ Cycles

Connecteur(s)

Connecteurs de disque	3 - SATA (7 broches , données) 3 - Alimentation SATA (15 broches)
Connecteurs hôte	3 - SATA (7 broches , données) 3 - Alimentation SATA (15 broches)

Logiciel

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

Indicateurs

Indicateurs lumineux	3 - Alimentation du disque 3 - Activité du disque
----------------------	--

Conditions environnementales

Température de fonctionnement	0°C to 50°C (32°F to 122°F)
Température de stockage	0°C to 50°C (32°F to 122°F)

Humidité	Fonctionnement - Humidité relative de 5~85 % sans condensation
	Stockage - 5~95 %

Caractéristiques physiques

Couleur	Noir
Type de boîtier	Aluminium et plastique
Longueur du produit	7.6 in [19.4 cm]
Largeur du produit	5.7 in [14.6 cm]
Hauteur du produit	3.3 in [8.5 cm]
Poids du produit	2.4 lb [1.1 kg]

Informations d'emballage

Longueur du Paquet	10.6 in [26.8 cm]
Largeur du Paquet	5.6 in [14.3 cm]
Hauteur du Paquet	8.6 in [21.8 cm]
Poids brut	3.6 lb [1.6 kg]

Contenu du paquet

Inclus dans le paquet	1 - Baie SATA à échange à chaud sans tiroir 5,25 pouces
	3 - Câble SATA vers LP4 Molex + DEL
	3 - Câble SATA
	1 - Ensemble de vis
	1 - Manuel d'instruction

Informations de garantie

Warranty	2 ans
----------	-------

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