

Fond de Panier Informatique pour Disque Dur SATA et SAS

SATSASBAY3BK



*Le produit actuel peut varier de la photo

DE: Bedienungsanleitung - de.startech.com

FR: Guide de l'utilisateur - fr.startech.com

ES: Guía del usuario - es.startech.com

IT: Guida per l'uso - it.startech.com

NL: Gebruiksaanwijzing - nl.startech.com

PT: Guia do usuário - pt.startech.com

Pour les informations les plus récentes, veuillez visiter www.startech.com

Déclaration de conformité FCC

Cet équipement a été testé et déclaré conforme en tant que dispositif numérique de classe B, conformément à la section 15 des règles FCC. Ces limites sont conçues pour fournir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation résidentielle. Cet équipement génère, utilise et peut émettre des fréquences radio et, s'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, il peut causer des interférences nuisibles aux communications radio. Cependant, il n'existe aucune garantie que des interférences ne se produiront pas dans une installation de type particulier. Si cet équipement provoque des interférences nuisibles à la réception de la radio ou de la télévision, pouvant être vérifié en mettant l'équipement hors tension, l'utilisateur est encouragé à essayer de corriger l'interférence par une ou plusieurs des mesures suivantes:

- Réorienter ou déplacer l'antenne de réception.
- Augmenter la distance entre l'équipement et le récepteur.
- Branchez l'appareil dans une prise d'un circuit électrique différent de celui auquel le récepteur est connecté.
- Consulter votre revendeur ou un technicien radio / TV pour de l'aide.

Utilisation des marques, marques déposées, et d'autres dénominations et symboles protégés

Ce manuel peut faire référence à des marques, marques déposées, et d'autres dénominations et symboles protégés de sociétés tierces non liés en aucune façon à StarTech.com. Ces références sont à titre indicatif seulement et ne constituent pas une approbation d'un produit ou service par StarTech.com, ou un endossement du/des produit(s) auquel ce manuel s'applique par la société tierce en question. Indépendamment de toute reconnaissance directe dans le corps de manuel, StarTech.com reconnaît que toutes les marques, marques déposées, marques de service, et autres symboles et/ou dénominations protégées contenus dans ce manuel et les documents connexes sont la propriété de leurs détenteurs respectifs.

Table des Matières

Introduction.....	1
Contenu de l'Emballage.....	1
Configuration Requise.....	1
Vue Avant.....	2
Vue Arrière.....	2
Installation.....	3
Installation du Matériel.....	3
Installation du Logiciel.....	3
Utilisation du Fond de Panier.....	4
Spécifications.....	5
Support Technique.....	6
Informations sur la Garantie.....	6

Introduction

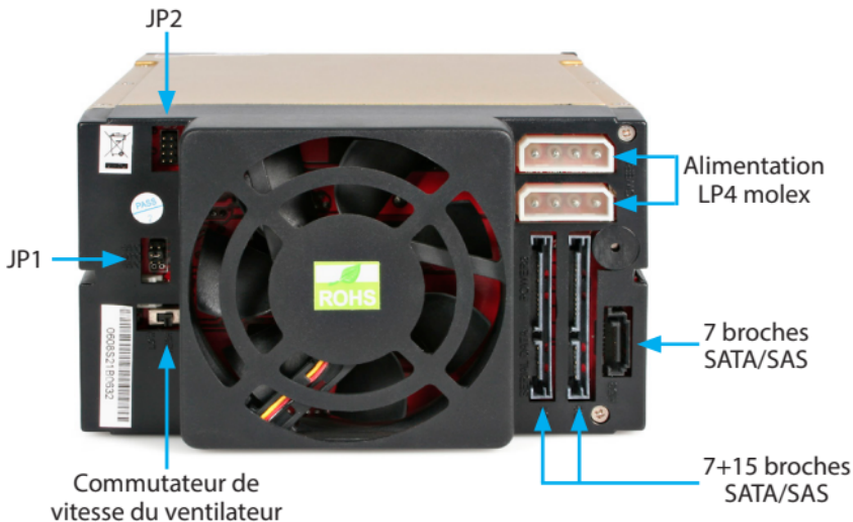
Contenu de l'Emballage

- 1 x Fond de Panier SATSASBAY3BK
- 1 x Jeu de vis
- 1 x Manuel d'Instruction

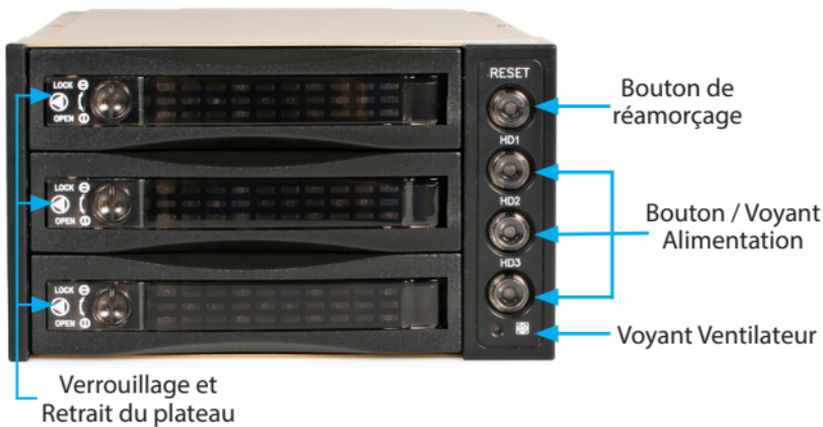
Configuration Requisite

- 2 baies avant adjacentes 5,25 po
- 3 ports SATA / SAS disponibles sur le contrôleur de disque dur
- 2 connecteurs d'alimentation LP4 molex ou 2 connecteurs d'alimentation SATA à 15 broches sur le bloc d'alimentation

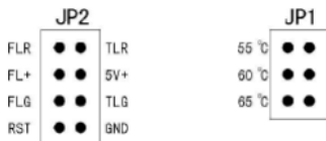
Vue Avant



Vue Arrière



Installation



JP2

FLR	Détection Erreur Ventilateur (rouge)	TLR	Détection Température (rouge)
FL+	Détection Erreur Ventilateur (+)	5V+	Alimentation 5V
FLG	Détection Erreur Ventilateur (vert)	TLG	Détection Température (vert)
RST	Bouton Réamorçage	GND	Mise à terre

Installation du Matériel

1. Retirer l'un des plateaux de lecteurs en appuyant sur le coté gauche du plateau à lecteur. Le bras de verrouillage du plateau de lecteur basculera vers l'avant. Retenez le bras et retirer le plateau.
2. Placez le disque dur dans le plateau. Alignez les trous du plateau avec ceux du disque dur. Utilisez les vis fournies pour sécuriser le disque dur sur le plateau.
3. Reglissez le plateau dans son logement. Lorsque le plateau est au fond de son logement, remplacez le bras de verrouillage et poussez jusqu'à son d'un clic. Cela indique que le plateau et le disque dur sont correctement installés.
4. Répétez ces étapes pour les autres disques durs.
5. Installez le fond panier dans des baies ouvertes de 5,25 po dans le châssis de l'ordinateur. Suivez les instructions fournies par le fabricant du boîtier de l'ordinateur.
6. Utilisez un câble Serial ATA (SATA) de signal à 7 broches pour connecter les ports à 7 broches du disque dur à l'arrière du fond de panier au contrôleur SATA ou SAS.

NOTE: Certains contrôleurs SAS utilisent un connecteur SFF-8484 ou SFF-8087. Un câble adaptateur spécial à connecteurs SATA 7 broches est requis pour faire la connexion au fond de panier. (Exemple : StarTech.com ID: SAS84SS450)

7. Pour mettre le fond de panier sous tension, utilisez le câble SATA à 15 broches ou les connecteurs LP4 molex à 4 broches du bloc d'alimentation. Si vous utilisez les connecteurs LP4 molex, l'alimentation sera automatiquement transféré à l'alimentation SATA. Les deux types de connexion d'alimentation ne nécessitent pas d'être branchés simultanément.

Installation du Logiciel

Aucune installation de pilote n'est requise pour tout système d'exploitation. Le fond de panier n'est qu'une passerelle pour les disques durs et n'est donc pas détecté par le système d'exploitation.

Utilisation du Fond de Panier

Réamorçage / Reset: Le bouton / voyant de réamorçage à l'avant du fond de panier sert à la fois de réamorçage et de voyant de surchauffe. Lorsqu'il y a surchauffe, une alarme se fera entendre et le voyant Reset clignotera. Pour arrêter l'alarme, appuyer sur le bouton de réamorçage Reset.

HD1, HD2, etc: Les boutons / voyants HD à l'avant du fond de panier servent de boutons d'alimentation et de voyants d'alimentation pour chacun des disques. Pour mettre le disque sous tension et hors tension, appuyer sur le bouton HD correspondant. (Ne mettez pas un disque qui est utilisé hors tension !)

Lorsque le disque est sous tension, le voyant correspondant s'allume.

NOTE: La température par défaut à laquelle l'alarme s'active est de 60°C (140°F). En utilisant les cavaliers à l'arrière du fond de panier (JP1), vous pouvez aussi régler la température à 55°C (131°F) ou 65°C (149°F).

Détection du ventilateur / Fan Sensor: Le voyant de détection du ventilateur à l'avant du fond de panier indique l'activité du ventilateur du fond de panier. Si le voyant est vert, le ventilateur fonctionne correctement. Si le voyant est rouge, le ventilateur ne fonctionne pas correctement.

Spécifications

Interface de Bus	SATA SAS
Connecteurs Arrière	3 x SATA / SAS (7 broches) 2 x Alimentation LP4 molex 2 x Alimentation SATA (15 broches)
Voyants	3 x Alimentation / Activité Disque Dur 1 x Réamorçage 1 x État Ventilateur
Ventilateur	1 x 80 mm (roulement à billes)
Taux Maximum de Transfert de Données	6.0 Gbits / sec
Disques Durs pris en charge	2,5/3,5 po SATA 1.5 / 3.0 / 6.0 Gbits /sec 2,5/3,5 po SAS 3.0 / 6.0 Gbits / sec
Température de Fonctionnement	0°C ~ 50°C (32°F ~ 122°F)
Température de Stockage	-15°C ~ 75°C (-59°F ~ 167°F)
Humidité	90% HR @ 30°C
Dimension	202 mm x 146 mm x 86 mm
Poids	1210g

Support Technique

La durée de vie des supports techniques StarTech.com est une partie intégrante de notre engagement pour fournir des solutions de pointe. Si vous avez besoin d'aide avec votre produit, visitez www.startech.com/support et accédez à notre gamme complète d'outils en ligne, de documentation et de téléchargements.

Informations sur la Garantie

Ce produit est couvert par une garantie de deux ans.

En outre, StarTech.com garantit ses produits contre les défauts de matériaux et de fabrication pour les périodes indiquées, suivant la date initiale d'achat. Pendant cette période, les produits peuvent être retournés pour réparation ou remplacement par des produits équivalents, à notre jugement. La garantie couvre les pièces et la main d'œuvre seulement. StarTech.com ne garantit pas ses produits contre tout défaut ou dommage résultant d'une mauvaise utilisation, abus, modification ou l'usure normale.

Limitation de Responsabilité

En aucun cas la responsabilité de StarTech.com Ltd et StarTech.com USA LLP (ou leurs dirigeants, administrateurs, employés ou mandataires) ne pourra être engagée pour des dommages (directs ou indirects, spéciaux, punitifs, consécutifs ou non), perte de profits, perte d'exploitation, ou toute perte pécuniaire, résultant de ou lié à l'utilisation du produit dépassant le prix réel payé pour le produit. Certains états ne permettent pas l'exclusion ou la limitation des dommages fortuits ou consécutifs. Si ces lois s'appliquent, les limitations ou exclusions contenues dans cette déclaration ne peuvent pas s'appliquer à vous.

StarTech.com a développé depuis 1985 des solutions faciles, fournissant des solutions de haute qualité à une diversité de clients TI et A/V qui englobe de nombreux canaux, y compris le gouvernement, l'éducation et les installations industrielles pour n'en nommer que quelques-uns. Nous offrons un choix inégalé de pièces d'ordinateur, de câbles, de produits A/V, des solutions de gestion de serveur et KVM, desservant le monde entier grâce à nos implantations aux Etats-Unis, au Canada, au Royaume-Uni et à Taiwan.

Visitez www.startech.com aujourd'hui pour des informations complètes sur tous nos produits et un accès exclusif aux outils interactifs tels que le câble Finder, les pièces Finder et le Guide de référence KVM.