



FS301



Baie pour périphérique 5,25" vers 3,5" SAS/SATA sans plateau et échangeable à chaud

- Statut d'activité du disque dur ajustable et emplacement réservé pour ventilateur de refroidissement 40 mm 2 broches
- Conception sans plateau et sans vis
- Boîtier en aluminium avec verrous à clé métallique triangulaire pour sécuriser vos données
- Héberge un disque dur 3,5" SAS 12 Gbit/s / SATA 6 Gbit/s dans une baie pour périphérique 5,25" demi-hauteur et prend entièrement en charge la fonction d'échange à chaud

Spécifications

Modèle N°	SST-FS301
Couleur	Noir
Matériau utilisé	Corps en aluminium et lunette avant avec un bouton à clip en plastique
Format	5,25" emplacement lecteur x 1
Lecteur supporté	1 x 3,5" SAS*/SATA HDD ou SSD
Taux de transferts	Jusqu'à 12 Gbit/s** (dépend de la rapidité du lecteur)
L'interface hôte	Câble 7 pin SATA x 1 ou câble SAS*
Power connector	SATA 15-Pin x 1
Sécurité du plateau du lecteur	Serrure en métal triangulaire
Voyant LED	Allumé/On : bleu Accès : violet clignotant
Nombre de clé	2
Bouton Marche/arrêt	DEL HDD : ON/OFF
Poids net	400g
Dimensions	146mm (L) x 42mm (H) x 175mm (P)

Remarque

* Votre système doit avoir le contrôleur SAS si vous voulez utiliser SAS HDD

* La capacité des disques durs et le support RAID dépendent du contrôleur SAS ou SATA utilisé

** Carte de contrôle et câble HD Mini-SAS 12Gbit/s requis pour des performances de 12Gb/s (par exemple SilverStone ECS05 et CPS05)



Serrure triangulaire de sécurité

HDD/SSD power & accès DEL



Câble de données signaux SATA
câble d'alimentation 15pin

Embase de ventilateur à 2 broches

DEL HDD Allumer/Eteindre (ON/OFF)



S'intègre dans une baie pour périphériques 5,25"

Prend en charge jusqu'aux périphériques SAS 12 Gbit/s ou SATA 6 Gbit/s



Design sans plateau ni clou, entièrement compatible avec la fonction d'échange



Clé métallique individuelle pour chaque lecteur pour plus de sécurité