

Unité d'extension RX1217sas



Le RX1217sas de Synology offre une solution pratique pour l'extension de volume et la sauvegarde des données pour les Synology FlashStation¹/RackStation² grâce à l'ajout à la volée de 12 baies pour disques SAS/SATA. Le RX1217sas de Synology bénéficie de la garantie limitée de 5 ans de Synology.

Expansion de la capacité de stockage

Lorsque la capacité de stockage sur Synology FlashStation/RackStation atteint ses limites, l'unité d'extension Synology RX1217sas permet d'étendre facilement la capacité grâce à l'ajout de 12 disques durs SAS/SATA de 3.5"/2.5" sur le système. Il est également possible d'utiliser le Synology RX1217sas comme destination de sauvegarde locale dédiée à Synology FlashStation/RackStation pour une protection complète des données.

Conception Plug-n-use fiable

Il suffit de connecter le Synology RX1217sas sur le Synology FlashStation/RackStation correspondant pour qu'il soit prêt à l'usage. Les disques durs dans le Synology RX1217sas connecté fonctionnent comme s'il s'agissait de disques internes sur le Synology NAS connecté et peuvent être gérés directement par Synology DiskStation Manager (DSM), sans aucune installation supplémentaire de logiciel. Les alimentations redondantes du RX1217sas permettent d'assurer la disponibilité continue des services.

Écologique et simple à utiliser

Synology DSM, système d'exploitation primé, offre une interface utilisateur intuitive pour une gestion aisée du système. L'hibernation des disques durs peut être configurée dans DSM pour entrer automatiquement en vigueur lorsque le système a été inactif pendant une période spécifiée. Cela permet non seulement d'économiser de l'énergie, mais aussi de prolonger la durée de vie des disques installés.

Points forts

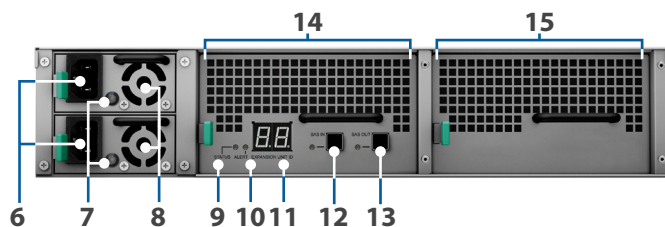
- Conception Plug-n-use pour une mise à niveau transparente de l'espace de stockage
- Extension de volume en ligne à la volée
- Alimentations redondantes assurant la disponibilité des services
- Support de verrouillage de fixation rapide du rack avec Synology RKS1317
- Bénéficie de la garantie limitée de 5 ans de Synology et du Service de Remplacement Synology (SRS)³
- Géré sous Synology DiskStation Manager (DSM)

Aperçu du matériel

Face avant



Face arrière



1	Voyant d'alimentation	2	Bouton de désactivation du bip	3	Témoin d'état du disque	4	Tiroir de disque
5	Languette de déblocage du kit de rails	6	Port d'alimentation	7	Voyant PSU et bouton de désactivation du bip	8	Ventilateur de la PSU
9	Témoin d'état	10	Témoin d'alerte	11	Voyant d'identification de l'unité d'extension	12	Port et témoin SAS IN
13	Port et témoin SAS OUT	14	Module SAS	15	Module ventilateur		

Spécifications techniques

Matériel

Types de disques compatibles	12 X HDD/SSD SAS/SATA de 3,5"/2,5" (disques durs non inclus)
Ports externes	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x SAS IN • 1 x SAS OUT
Taille (HxLxP)	<ul style="list-style-type: none"> • 88 x 430,5 x 692 mm • 88 x 482 x 724 mm (avec pattes de serveur) • 2RU
Poids	18 kg
Ventilateur système	4 (60 x 60 x 51 mm)
Tension secteur CA d'entrée	De 100 V à 240 V CA
Fréquence de l'alimentation	50 Hz à 60 Hz, monophasé
Rétablissement de l'alimentation	Synchronisé avec le Synology FlashStation/RackStation connecté
Température de fonctionnement	5°C à 35 °C (40°F à 95°F)
Température de stockage	De -20 °C à 60 °C (-5 °F à 140 °F)
Humidité relative	5 % à 95 % HR
Altitude maximale de fonctionnement	5 000 m (16 400 pi)
Modèles de NAS pris en charge ²	FS3017 ¹ , RS18017xs+

Environnement et emballage

Sécurité de l'environnement	Conforme RoHS
Contenu du paquet	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x Unité principale RX1217sas • 1 x Guide d'installation rapide • 1 x Ensemble d'accessoires • 1 x Câble d'extension (Mini-SAS HD) • 2 x Cordons d'alimentation secteur
Accessoires disponibles en option	Synology RKS1317 - Kit de rails coulissants
Garantie	5 ans ⁴

*Les caractéristiques du modèle sont sujettes à modification sans préavis. Veuillez consulter www.synology.com pour accéder aux dernières informations.

1. La connexion à un Synology FlashStation FS3017 nécessite que la carte d'extension FS3017 optionnelle soit installée sur le périphérique hôte. La carte d'extension FS3017 est vendue séparément.
2. Pour des informations complètes sur les modèles compatibles, accédez à www.synology.com.
3. Disponible dans les pays sélectionnés uniquement. Pour obtenir des informations détaillées sur le service, accédez au site Web de Synology Replacement Service (SRS) à l'adresse <https://srs.synology.com>.
4. La période de garantie commence à la date d'achat indiquée sur votre reçu. Visitez <http://www.synology.com> pour plus d'informations.

SYNOLOGY INC.

Synology s'engage à tirer pleinement parti des dernières technologies afin d'offrir aux entreprises et aux utilisateurs à domicile des moyens fiables et abordables pour centraliser le stockage et simplifier la sauvegarde de données, partager et synchroniser des fichiers entre différentes plates-formes et accéder aux données lors de déplacements. Synology s'engage à livrer des produits dotés de fonctionnalités d'avant-garde et le meilleur des services à la clientèle.

Copyright © 2019, Synology Inc. Tous droits réservés. Synology et le logo Synology sont des marques commerciales ou des marques déposées de Synology Inc. Les autres produits et noms d'entreprises mentionnés dans ce document peuvent être des marques de leurs entreprises respectives. Synology se réserve le droit de modifier les spécifications et les descriptions de ses produits à tout moment et sans préavis.

RX1217sas-2019-FRA-REV003

Siège social

Synology Inc. 9F., No. 1, Yuandong Rd., Banqiao Dist., New Taipei City 220, Taiwan. Tél. : +886 2 2955 1814 Fax : +886 2 2955 1884

Chine

Synology Shanghai
200070, Room 201, No. 511 Tianmu W.
Rd., Jingan Dist. Shanghai, China

France

Synology France SARL
102 Terrasse Boieldieu (TOUR W)
92800 Puteaux, France
Tél.: +33 147 176288

Amérique du Nord et du Sud

Synology America Corp.
3535 Factoria Blvd SE #200 Bellevue,
WA98006, USA
Tél.: +1 425 818 1587

Royaume-Uni

Synology UK Ltd.
Unit 5 Danbury Court, Linford Wood,
Milton Keynes, MK14 6PL, United Kingdom

Allemagne

Synology GmbH
Grafenberger Allee 125 40237 Düsseldorf
Deutschland
Tél.: +49 211 9666 9666

Japon

Synology Japan Co., Ltd
4F, 3-1-2, Higashikanda, Chiyoda-ku,
Tokyo, 101-0031, Japan