

Unité d'expansion RX418



Le Synology RX418 représente une solution pratique pour l'extension de volume et la sauvegarde des données pour le Synology RackStation 1U¹ grâce à l'ajout à la volée de 4 baies supplémentaires pour disques durs SAS/SATA. Avec son châssis de faible profondeur, le RX418 permet une installation et un déploiement facile sur des racks à 2 montants et des racks à montage mural. Le Synology RX418 est couvert par une garantie limitée de Synology de 3 ans².

Expansion de la capacité de stockage

Lorsque la capacité de stockage sur Synology RackStation 1U atteint ses limites, l'unité d'expansion Synology RX418 permet d'étendre facilement la capacité grâce à l'ajout de 4 disques durs SATA de 3,5"/2,5" sur le système. Il est également possible d'utiliser le Synology RX418 comme une destination de sauvegarde locale dédiée des Synology RackStation 1U pour bénéficier d'une protection complète des données.

Conception Plug-n-play fiable

Il suffit de connecter le Synology RX418 sur le Synology RackStation correspondant pour qu'il soit prêt à l'usage. Les disques durs dans le Synology RX418 connecté fonctionnent comme s'ils étaient des disques internes sur le Synology NAS connecté et peuvent être gérés directement par Synology DiskStation Manager (DSM), sans aucune installation supplémentaire de logiciel.

Écologique et simple à utiliser

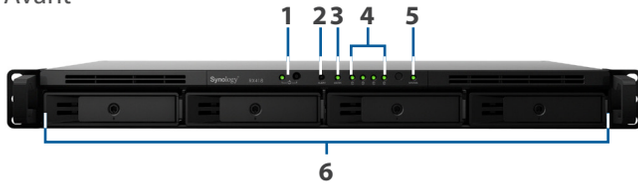
Synology DSM, système d'exploitation primé, offre une interface utilisateur intuitive pour une gestion aisée du système. L'hibernation des disques durs peut être configurée dans DSM pour entrer automatiquement en vigueur lorsque le système a été inactif pendant une période spécifiée. Cela permet non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

Points forts

- Conception Plug-and-play pour une mise à niveau transparente de l'espace de stockage
- Extension de volume en ligne
- Profondeur de 12 pouces pour montage dans des racks à 2 montants et des racks à montage mural
- Mode sommeil profond pour économies d'énergie
- Géré depuis Synology DiskStation Manager (DSM)

Aperçu du matériel

Avant



Arrière



1	Bouton d'alimentation et indicateur	2	Indicateur d'alerte	3	Indicateur eSATA	4	Voyant d'état de disque dur
5	Voyant d'état	6	Tiroir de disque dur	7	Ventilateur	8	Port d'alimentation
9	Port eSATA						

Spécifications techniques

Matériel

Types de disques compatibles	4 x HDD/SSD SATA de 3,5"/2,5" (disques durs non inclus)
Ports externes	1 port eSATA
Taille (HxLxP)	<ul style="list-style-type: none">• 44 x 430,5 x 290 mm• 44 x 482 x 325 mm (avec pattes de serveur)
Poids	4,28 kg
Ventilateur du système	3 (40 x 40 x 20 mm)
Tension secteur CA d'entrée	100V à 240V CA
Fréquence de l'alimentation	50 Hz à 60 Hz, monophasé
Rétablissement de l'alimentation	Synchronisé avec le Synology RackStation connecté
Température de fonctionnement	5°C à 35°C (40°F à 95°F)
Température de stockage	-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 ¹	RS818+, RS818RP+, RS816, RS815+, RS815RP+, RS815

Environnement et emballage

Sécurité de l'environnement	Conforme RoHS
Contenu du paquet	<ul style="list-style-type: none">• Unité principale RX418• Guide d'installation rapide• Ensemble d'accessoires• Câble d'extension• Cordon d'alimentation secteur
Accessoires optionnels	Kit de rails RKM114-Kit de rails montés / RKS1317-Kit de rails coulissants
Garantie ²	3 ans

*Les caractéristiques du modèle sont sujettes à modification sans préavis. Reportez-vous à www.synology.com pour les dernières informations.

1. Pour des informations complètes sur les modèles compatibles, accédez à www.synology.com.
2. Une garantie de 5 ans est disponible comme offre optionnelle avec EW201, l'extension de service de garantie étendue de 2 ans. Visitez https://www.synology.com/en-global/products/Extended_Warranty pour plus d'informations sur la disponibilité.

SYNOLOGY INC.

Synology se consacre 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 des données, simplifier la sauvegarde des données, partager et synchroniser les fichiers entre différentes plates-formes, et accéder aux données lors des déplacements. Synology se consacre à livrer des produits avec des fonctionnalités d'avant-garde et le meilleur des services à la clientèle.

Copyright © 2018, 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.

RX418-2018-FRA-REV001

Siège social

Synology Inc. 3F-3, No. 106, Chang An W. Rd., Taipei, Taiwan Tél : +886 2 2552 1814 Fax : +886 2 2552 1824

Chine Synology Shanghai 200070, Room 516, No. 638 Hengfeng Rd., Zhabei Dist. Shanghai, Chine	France Synology France SARL 39 rue Louis Blanc, 92400 Courbevoie, France Tél. : +33 147 176288	Amérique du Nord et du Sud Synology America Corp. 3535 Factoria Blvd SE #200 Bellevue, WA 98006, États- Unis Tél. : +1 425 818 1587	Royaume-Uni Synology UK Ltd. Unit 5 Danbury Court, Linford Wood, Milton Keynes, MK14 6PL, Royaume-Uni Tél. : +44 (0) 190 804 8029	Allemagne Synology GmbH Grafenberger Allee 125 40237 Düsseldorf, Allemagne Tél. : +49 211 9666 9666
---	---	---	---	--