

## Unidade de expansão

# RX418



O Synology RX418 fornece uma solução sem esforço para expansão de volume e backup de dados para seu Synology 1U RackStation<sup>1</sup> adicionando 4 baias adicionais de disco rígido SATA dinamicamente. Com seu design de chassi de baixa profundidade, o RX418 facilita a instalação e a implantação em racks de duas colunas e racks montados na parede. O Synology RX418 conta com garantia limitada de 3 anos<sup>2</sup> da Synology.

### Expansão da capacidade de armazenamento

Quando a capacidade de armazenamento do Synology 1U RackStation atinge seu limite, a unidade de expansão Synology RX418 proporciona uma fácil expansão de capacidade adicionando 4 discos rígidos SATA de 3,5"/2,5" ao sistema. O Synology RX418 também pode ser usado como um destino de dedicado de backup local do Synology 1U RackStation para uma proteção completa dos dados.

### Design de conexão e uso confiável

Basta conectar o Synology RX418 no Synology RackStation correspondente e ele estará pronto para uso. As unidades do Synology RX418 conectadas funcionam como se fossem internas ao Synology NAS conectado e podem ser gerenciadas diretamente pelo Synology DiskStation Manager (DSM), sem a necessidade de instalação de nenhum software adicional.

### Ecológico e fácil de gerenciar

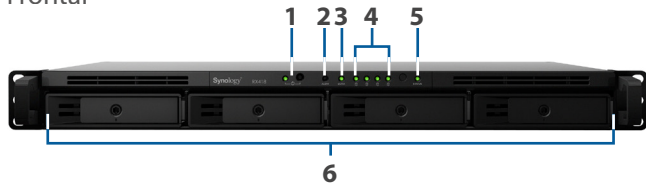
O premiado Synology DSM fornece uma interface de usuário intuitiva para facilitar o gerenciamento do sistema. É possível configurar a hibernação da unidade de disco rígido no DSM para ter efeito automaticamente depois que o sistema ficar inativo por um período de tempo específico. Isso não só economiza energia, mas também prolonga a vida útil dos discos rígidos instalados.

### Destaques

- Design de conexão e uso para atualização facilitada do espaço de armazenamento
- Expansão de volume on-line
- 12 polegadas de profundidade para caber em racks com 2 colunas e racks de montagem em parede
- Modo de economia de energia Sono profundo
- Gerenciado no Synology DiskStation Manager (DSM)

## Visão geral do hardware

Frontal



Traseira



1	Botão e indicador de energia	2	Indicador de alerta	3	Indicador eSATA	4	Indicador de status da unidade
5	Indicador de status	6	Bandeja de drive	7	Ventoinha	8	Porta de alimentação
9	Porta eSATA						

## Especificações técnicas

### Hardware

Tipo de drive compatível	4 x SATA HDD/SSD de 3,5/2,5" (unidades não incluídas)
Porta externa	1 x porta eSATA
Tamanho (AxLxP)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 44 x 430,5 x 290 mm</li><li>• 44 x 482 x 325 mm (com abas do servidor)</li></ul>
Peso	4,28 kg
Ventoinha do sistema	3 (40 x 40 x 20 mm)
Tensão de alimentação de entrada CA	100 V a 240 V CA
Frequência de alimentação	50 a 60Hz, monofásico
Restauração de energia	Sincronizado com o Synology RackStation conectado
Temperatura operacional	5°C a 35°C (40°F a 95°F)
Temperatura de armazenamento	-20°C a 60°C (-5°F a 140°F)
Umidade relativa	5% a 95% de UR
Altitude máxima operacional	5.000 m (16.400 pés)
Modelos NAS suportados <sup>1</sup>	RS818+, RS818RP+, RS816, RS815+, RS815RP+, RS815

### Ambiente e pacotes

Segurança do ambiente	Em conformidade com RoHS
Conteúdo da embalagem	<ul style="list-style-type: none"><li>• Unidade principal do RX418</li><li>• Guia de Instalação Rápida</li><li>• Pacote de acessórios</li><li>• Cabo de expansão</li><li>• Cabo de alimentação CA</li></ul>
Acessórios opcionais	Kit de trilhos, Kit de trilho montado RKM114/Kit de trilho de correr RKS1317
Garantia <sup>2</sup>	3 anos <sup>3</sup>

\*As especificações do modelo estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Consulte [www.synology.com](http://www.synology.com) para obter as informações mais recentes.

1. Para obter informações completas sobre os modelos compatíveis, acesse o site [www.synology.com](http://www.synology.com).
2. A garantia de 5 anos está disponível como um pacote opcional com o EW201, serviço complementar de 2 anos garantia estendida. Visite [https://www.synology.com/en-global/products/Extended\\_Warranty](https://www.synology.com/en-global/products/Extended_Warranty) para obter mais informações sobre disponibilidade.
3. O período de garantia começa a partir da data de compra, conforme indicado no recibo de compra. Veja mais informações em <http://www.synology.com>.

## **SYNOLOGY INC.**

A Synology dedica-se a aproveitar ao máximo as mais recentes tecnologias para oferecer às empresas e aos usuários domésticos maneiras confiáveis e acessíveis de centralizar o armazenamento de dados, simplificar o backup de dados, compartilhar e sincronizar arquivos entre diferentes plataformas, e acessar dados de forma móvel. A Synology tem como objetivo oferecer produtos com recursos de ponta e o melhor atendimento ao cliente.

Copyright © 2019, Synology Inc. Todos os direitos reservados. Synology e o logotipo da Synology são marcas comerciais ou marcas registradas da Synology Inc. Outros nomes de produtos e empresas mencionados aqui podem ser marcas registradas de suas respectivas empresas. A Synology pode fazer alterações nas especificações e descrições dos produtos a qualquer momento, sem aviso prévio.

RX418-2019-PTB-REV003

### **Sede**

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

### **China**

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

### **França**

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

### **América do Norte e do Sul**

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

### **Reino Unido**

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

### **Alemanha**

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

### **Japão**

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