



## Unidade de expansão **RX1214/RX1214RP**

O Synology RX1214/RX1214RP proporciona uma solução sem esforço para expansão de volumes e cópia de segurança de dados para a Synology RackStation RS2414+/RS2414RP+. O RX1214/RX1214RP aumenta de forma simples a capacidade de armazenamento do Synology RS2414+/RS2414RP+ em até 12 discos rígidos adicionais, quando ligado diretamente a um cabo de expansão.

### Destaques

- **Design Plug-and-Use para uma atualização de espaço de armazenamento contínua**
- **Expansão de volume online**
- **Suporte de interface SATA**
- **As fontes de alimentação redundantes garantem tempo de atividade do serviço (apenas para o RX1214RP)**
- **Modo de suspensão longa, economizadora de energia**
- **Instalação fácil com o kit de calha sem parafuso (opcional)**
- **Gerido pelo Synology DiskStation Manager (DSM)**

### Expansão de volume e cópia de segurança

Quando estiver a ficar sem espaço de disco rígido na Synology RackStation, o Synology RX1214/RX1214RP proporciona uma forma fácil de aumentar de imediato a capacidade com 12 discos rígidos adicionais. O volume RAID na Synology RackStation pode ser expandido diretamente sem ter de reformatar os discos rígidos existentes, ao garantir que a Synology RackStation continua com o seu serviço durante a expansão da capacidade.

O Synology RX1214/RX1214RP pode ser usado como solução de cópia de segurança local dedicada para a Synology RackStation. Quando criado como um volume separado, o RX1214/RX1214RP faculta uma excelente solução de cópia de segurança para discos rígidos locais no caso de falha do sistema.

### Design Plug-n-Use Fiável

O Synology RS2414+/RS2414RP+ liga de forma segura o Synology RX1214/RX1214RP com um cabo de expansão de banda larga, que garante uma transmissão máxima. Permite que os discos rígidos no Synology RX1214/RX1214RP ligado funcionem como internos do Synology RS2414+/RS2414RP+, sem demoras na obtenção de dados. Para garantir que o serviço está funcional 24h/dia 7 dias por semana, o Synology RX1214RP está equipado com unidades de fonte de alimentação redundantes, permitindo o suporte automático para fail-over caso uma das PSU avarie.

### Amigo do ambiente e fácil de gerir

O modo Deep Sleep (suspensão longa) pode ser configurado para se iniciar de forma automática quando o sistema está inativo durante um período de tempo. Isto não só poupa energia, como aumenta a vida útil do disco rígido. O RX1214/RX1214RP irá também desligar-se/ligar-se de modo inteligente com a RackStation ligada, portanto não é necessária intervenção do utilizador para manter este sistema a funcionar de forma inteligente e eficiente.

# Ligações e botões



## Especificações técnicas

### Hardware

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| HDD/SSD Interno                  | 3,5" ou 2,5" SATA X 12 (discos rígidos não incluídos)  |
| Porta de expansão                | X 1  |
| HDD com Capacidade Hot Swap      | Sim  |
| Dimensões (A x L x P)            | 88 mm X 445 mm X 570 mm  |
| Peso                             | 12 kg (RX1214)/14 kg (RX1214RP)  |
| Ventoinha do sistema             | 80x80 mm X 4   |
| Recuperação de energia           | Sincroniza com a RackStation ligada (Modo Automático)  |
| Tensão da Potência de Entrada CA | 100 V a 240 V  |
| Frequência da Tensão             | 50 Hz a 60 Hz, Monofásico  |
| Temperatura de Funcionamento     | 5°C a 35°C (40°F a 95°F)   |
| Temperatura de Armazenamento     | -10°C a 70°C (15°F a 155°F)  |
| Humidade relativa                | 5% a 95%RH   |
| Consumo de energia <sup>1</sup>  | Acesso: 108 W, Hibernação HDD: 30 W (RX1214)<br>Acesso: 121W, Hibernação HDD: 39W (RX1214RP) |
| Modelos suportados <sup>2</sup>  | RS2414+/RS2414RP+  |

### Ambiente e embalagem

|                       |   |
|-----------------------|---|
| Ambiente              | Conformidade com a Diretiva RoHS  |
| Conteúdo da embalagem | Unidade principal RX1214/RX1214RP, Guia do utilizador, Pacote de acessórios, Cabo de alimentação CA x 1 (RX1214), Cabo de alimentação CA x 2 (RX1214RP), Cabo de expansão |
| Certificação          | FCC: Classe A, CE: Classe A, BSMI: Classe A   |
| Garantia              | 5 anos  |

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

1. Medido com 5 discos rígidos Western Digital® 3 TB WD30EZR5. Os números podem variar em diferentes ambientes.

2. Para mais informações acerca dos modelos suportados mais recentes, visite [www.synology.com](http://www.synology.com).

### SYNOLOGY INC.

A Synology dedica-se a retirar todas as vantagens das tecnologias mais recentes para proporcionar aos utilizadores comerciais e particulares as formas mais acessíveis e fiáveis para centralizar o armazenamento de dados, simplificar a execução de cópias de segurança de dados, partilhar e sincronizar ficheiros em diferentes plataformas e aceder aos dados em qualquer local. A Synology tem por objetivo disponibilizar produtos com funcionalidades avançadas e oferecer os melhores serviços de atendimento ao cliente.

Copyright © 2013 Synology Inc. Todos os direitos reservados. Synology, o logótipo Synology são marcas comerciais ou marcas comerciais registadas da Synology Inc. Outros produtos e nomes de empresas mencionados no presente documento podem ser marcas comerciais das respetivas empresas. A Synology poderá realizar alterações às especificações e descrições dos produtos em qualquer altura, sem aviso prévio. Impresso em Taiwan.

RX1214/RX1214RP-2013-PTG-REV003

#### Sede

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

#### França

Synology France SARL  
39 rue Louis Blanc,  
92400 Courbevoie  
França  
Tel.: +33 147 176288

#### América do Norte e Sul

Synology America Corp.  
13343 NE Bel-Red Road,  
Bellevue, WA 98005  
USA  
Tel.: +1 425 818 1587

#### Reino Unido

Synology UK Ltd.  
Unit C, Denbigh West Business Park,  
Third Avenue, Bletchley,  
Milton Keynes, MK1 1DH, UK  
Tel.: +44 1908 366380

#### Alemanha

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