

Unidade de expansão

RXD1219sas



Expansão de capacidade simplificada para servidores Synology

O Synology RXD1219sas é uma unidade de expansão 2U que proporciona uma solução fácil de atualização do espaço de armazenamento para servidores Synology¹. Ele pode adicionar até 12 compartimentos de drives SAS adicionais de 2,5"/3,5" dinamicamente quando conectado diretamente por um cabo HD mini-SAS. O Synology RXD1219sas conta com uma garantia limitada de 5 anos da Synology².

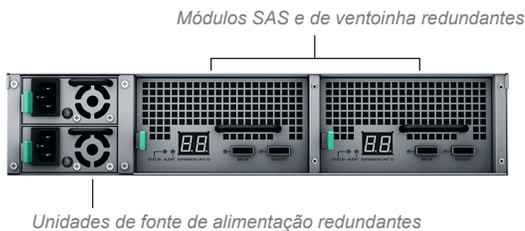
Destaques

- O projeto de conexão e uso para atualização facilitada do espaço de armazenamento
- 12 compartimentos de drive de interface SAS adicionais disponíveis para expansão de volume on-line durante o funcionamento
- Conectividade HD Mini-SAS que permite transmissão de dados de alto desempenho
- Fontes de alimentação redundantes que maximizam o tempo de atividade do serviço
- Suporte de travamento de fixação rápida em rack com o Synology Rail Kit RKS1317
- Conta com a garantia limitada de 5 anos da Synology²

Expansão de volume e backup

Basta conectar a unidade de expansão Synology RXD1219sas ao servidor Synology correspondente¹ e ele estará pronto para uso. Não é necessária nenhuma instalação de software adicional para atualizar seu espaço de armazenamento com perfeição.

O RXD1219sas é uma solução flexível com suporte à expansão de volume dinâmica ou que atua como um destino de backup local. Quando o servidor Synology está ficando com pouco espaço de armazenamento, o RXD1219sas oferece uma fácil expansão de capacidade, adicionando ao sistema 12 drives SAS adicionais de 3,5"/2,5".



Projeto modularizado

Todos os principais componentes do sistema são modularizados, especialmente projetados para fácil substituição para garantir o tempo máximo de atividade do serviço.

Design de confiabilidade máxima

As fontes de alimentação redundantes garantem o tempo máximo de atividade do serviço, enquanto os principais componentes do sistema, incluindo módulos SAS e ventoinhas do sistema, são modularizados. Em caso de falha, eles podem ser substituídos facilmente para garantir o tempo máximo de atividade do sistema. As bandejas de drive Hot Swap também podem ser substituídas com facilidade, se estiverem funcionando incorretamente.

Com o kit de trilhos deslizantes de design sem necessidade de ferramentas Synology RKS1317, você pode experimentar uma instalação fácil, rápida e segura do gabinete de rack.

Transmissão de dados de alto desempenho

O HD mini-SAS fornece conectividade de alta largura de banda para alcançar o rendimento máximo durante a transferência de dados entre o servidor Synology e o RXD1219sas. Ele permite que as unidades no RXD1219sas conectado funcionem como se fossem as unidades internas do servidor Synology, sem latência nos dados.



Garantia limitada de 5 anos da Synology

A garantia limitada de 5 anos² fornece serviços de suporte técnico para manter suas operações comerciais perfeitas.

Conta com a garantia limitada de 5 anos da Synology

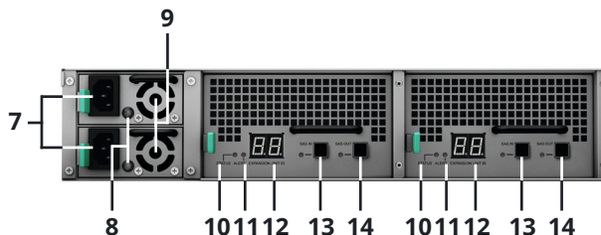
O Synology RXD1219sas foi projetado para armazenar seus dados de forma confiável e conta com a garantia limitada de 5 anos da Synology², fornecendo serviços de substituição de hardware e suporte técnico para maximizar seu retorno sobre o investimento.

Visão geral do hardware

Frontal



Traseira



1	Botão liga/desliga e indicador de energia	2	Indicador de alerta	3	Botão de desligamento do bipe	4	Bandeja da unidade
5	Indicador de status da unidade	6	Guia de liberação do kit de trilho	7	Porta de alimentação	8	Botão de desligamento do bipe e indicador da PSU
9	Ventoinha da PSU	10	Indicador de status	11	Indicador de alerta	12	Indicador de ID da unidade de expansão
13	Indicador e porta SAS IN	14	Indicador e porta SAS OUT				

Especificações técnicas

Hardware

Tipo de unidade compatível	12 x SAS HDD/SSD de 3,5/2,5" (unidades não incluídas)
Portas externas (por módulo)	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x SAS IN • 1 x SAS OUT
Tamanho (AxLxP)	<ul style="list-style-type: none"> • 88 x 430,5 x 692 mm • 88 x 482 x 724 mm (com abas do servidor) • 2U
Peso	18,2 kg
Ventoinha do sistema (por módulo)	2 (60 x 60 x 51 mm)
Tensão de alimentação de entrada CA	100 V a 240 V CA
Frequência de alimentação	50/60 Hz, monofásico
Restauração de energia	Sincronizado com o servidor Synology conectado ¹
Temperatura operacional	0°C a 35°C (32°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)

Ambiente e pacotes

Segurança do ambiente	Em conformidade com RoHS
Conteúdo da embalagem	<ul style="list-style-type: none"> • Unidade principal do RXD1219sas x 1 • 1 Guia de instalação rápida • 1 pacote de acessórios • 2 cabos de alimentação CA • 2 cabos de expansão
Acessórios opcionais	Synology RKS1317 - Kit de trilho de correr
Garantia	5 anos ²

*As especificações do modelo estão sujeitas a alterações sem aviso prévio. Consulte www.synology.com para obter as informações mais recentes.

1. Para obter informações completas sobre os modelos compatíveis, acesse o site www.synology.com.
2. O período de garantia começa a partir da data de compra, conforme indicado no recibo de compra. Veja mais informações em <https://www.synology.com/company/legal/warranty>.

SYNOLOGY INC.

A Synology produz armazenamento anexado à rede, soluções de vigilância de IP e equipamentos de rede que transformam a maneira como os usuários gerenciam dados, sistemas de vigilância e redes na era da nuvem. Utilizando as tecnologias mais recentes, a Synology objetiva ajudar os usuários a centralizar o armazenamento de dados e backup, compartilhar arquivos de onde estiver, implementar soluções de vigilância profissional e gerenciar redes de maneira confiável e acessível. A Synology tem o compromisso de 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.

RXD1219sas-2019-PTB-REV001

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 295 40237 Düsseldorf
Deutschland
Tel.: +49 211 9666 9666

Japão

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