



RackStation

RS822+

RS822RP+

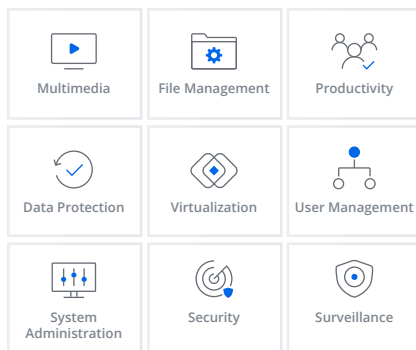


Armazenamento flexível e versátil para uma gestão de dados eficaz

A Synology RackStation RS822+/RS822RP+ é um NAS de montagem em rack de 4 compartimentos incluído numa estrutura 1U compacta. Com o potente sistema operativo Synology DiskStation Manager (DSM), é ideal para partilha, sincronização e cópias de segurança de dados. O tamanho compacto, o desempenho estável e a escalabilidade do armazenamento torna-a adequada para filiais e pequenas e médias empresas com necessidades crescentes de gestão de dados.

Destaques

- **Alto desempenho**
Mais de 2103/1074 MB/s de débito de leitura/escrita sequencial suportam transferências de dados estáveis¹
- **Expansão fácil**
Expansão até 8 unidades com uma unidade de expansão Synology RX418²
- **Conetividade flexível**
Quatro portas de 1 GbE que suportam failover de rede e balanceamento de carga, com expansões de 10/25 GbE opcionais³
- **Suporte de cache SSD**
Aumente o desempenho de IOPS aleatório com cache SSD opcional⁴



Sistema operativo completo

A RS822+/RS822RP+ executa o sistema operativo Synology DSM, oferecendo armazenamento fiável, soluções de produtividade eficientes, extensas opções de cópia de segurança e segurança sólida.

Armazenamento versátil para qualquer finalidade

A RS822+/RS822RP+ inclui opções de gestão de ficheiros, organização de multimédia e cópia de segurança abrangentes e intuitivas, tornando-a uma solução ideal de armazenamento periférico para estúdios de média e grande dimensão, ou uma plataforma de gestão de dados abrangente para contextos de hotelaria e comércio.

- O desempenho de até 2103 MB/s de leitura sequencial e 1074 MB/s de escrita sequencial¹ permite uma rápida partilha, sincronização, transmissão e cópia de segurança de ficheiros para vários utilizadores
- Suporta 4 HDD/SSD SATA de 3,5" ou 2,5"⁵, com a opção de **expandir para 8 unidades** com uma unidade de expansão Synology RX418
- **Até 32 GB de memória DDR4 ECC** para proteção contra possíveis falhas e alterações inadvertidas de dados através da correção automática de erros de dados
- Acomode múltiplas transmissões ou tarefas de transferência com **quatro portas Gigabit RJ-45**, que podem ser ligadas através de **Link Aggregation** para fornecer **failover de rede** e **balanceamento de carga automáticos**
- Ajuste a plataforma de armazenamento à medida que surgem necessidades mais exigentes com uma placa de rede **SFP+/RJ-45 de 10 GbE** ou **SFP28 de 25 GbE** adicional e opcional, uma placa adaptadora de **SSD M.2**, ou uma placa adaptadora de **SSD M.2 NVMe** e **10 GbE** através da ranhura PCIe 3.0³
- Para aumentar a fiabilidade, a RS822RP+ está equipada com uma **fonte de alimentação redundante**



Sistema de ficheiros de próxima geração

O Btrfs é um sistema de ficheiros moderno concebido para salvaguardar a integridade dos dados através de espelhamento de metadados, recuperação automática de ficheiros e replicação rápida de instantâneos.

Concebida para proteção e integridade de dados

Proteja os seus dados críticos com as **poderosas funcionalidades de gestão de armazenamento** do Synology DSM, integradas no avançado sistema de ficheiros **Btrfs**.

- A **tecnologia avançada de instantâneos** fornece proteção de dados programável e praticamente instantânea para pastas partilhadas e LUN
- O **restauro de dados ao nível de ficheiros e pastas** permite a recuperação de pastas ou ficheiros específicos
- O **sistema flexível de quota de armazenamento** ajuda os administradores a gerir o espaço disponível, especificando limites de armazenamento para pastas partilhadas
- A **recuperação automática de ficheiros** deteta e recupera ficheiros corrompidos utilizando metadados espelhados e configurações RAID
- A **compressão em linha** minimiza o consumo de armazenamento e prolonga a vida útil das unidades, comprimindo os dados antes de serem gravados no conjunto de armazenamento



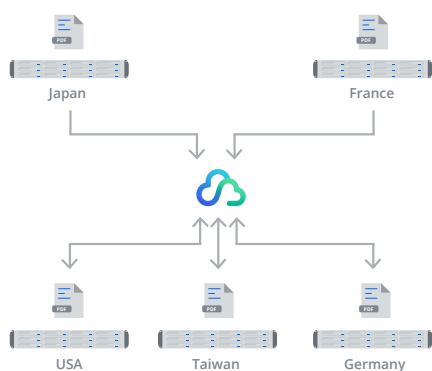
Soluções de cópia de segurança Synology

As soluções de cópia de segurança DSM foram concebidas para ter baixa manutenção, com diferentes alvos RPO/RTO, eficiência de armazenamento e destinos de cópia de segurança disponíveis, dependendo dos seus requisitos.

Soluções completas de cópia de segurança de dados e dispositivos

A versão padrão do Synology DSM inclui um conjunto completo de **soluções de cópia de segurança** disponíveis sem qualquer custo adicional.

- O **Active Backup Suite** consolida as tarefas de cópia de segurança e oferece um restauro rápido de endpoints Windows e Linux, VM, sistemas Synology e aplicações SaaS
- O **Snapshot Replication** cria cópias de um momento específico de pastas partilhadas e de LUN para os proteger de modificações acidentais ou de incidentes provocados por ransomware
- O **Hyper Backup** efetua cópias de segurança dos dados do seu NAS para vários destinos de forma segura e eficiente, com verificações de integridade e potentes opções de eliminação de duplicados, compressão e controlo de versões
- O **C2 Storage para Hyper Backup** oferece um destino seguro dedicado na nuvem pública para dados de cópia de segurança do Synology NAS⁶



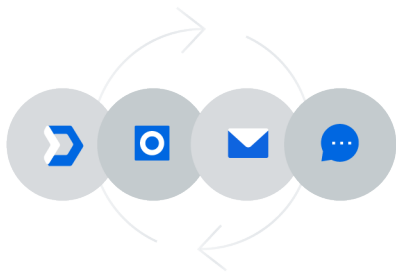
Manter as equipas ligadas

Com as pastas ativadas pelo Hybrid Share, as equipas remotas mantêm o acesso total aos ficheiros mais atualizados, ao mesmo tempo que beneficiam da redução do tamanho do armazenamento local e da utilização da largura de banda.⁶

Partilha e sincronização de ficheiros para equipas híbridas

O tamanho compacto, a instalação fácil e as potentes opções de gestão remota tornam a RS822+/RS822RP+ adequada para implementação como **servidor periférico** para proporcionar acesso, partilha e sincronização de ficheiros convenientes e eficazes em vários locais.

- O **amplo suporte ao protocolo de rede** garante uma experiência de partilha de ficheiros sem problemas nas plataformas Windows, Mac e Linux, enquanto a **compatibilidade com o Windows AD e LDAP** permite uma integração fácil em qualquer ambiente de rede existente
- O **Hybrid Share** combina um armazenamento fiável no local e uma sincronização eficiente de pastas partilhadas na nuvem para permitir um acesso local e uma sincronização simplificada entre locais à velocidade LAN⁶
- O **Synology Active Insight** permite-lhe monitorizar o desempenho e o estado do sistema, as atividades de início de sessão e o estado da tarefa de cópia de segurança para todos os seus servidores Synology em segurança na nuvem, com alertas e notificações automatizados em caso de potenciais problemas ou eventos suspeitos⁷
- O **Cloud Sync** mantém o seu armazenamento Dropbox, Google Drive, Microsoft OneDrive, Baidu e Box sincronizado com a sua RackStation
- A **capacidade de partilha de ficheiros perfeita** está combinada com um **elevado nível de segurança**, incluindo suporte HTTPS, firewall incorporada e vários mecanismos de bloqueio automático de IP e de intrusão de contas



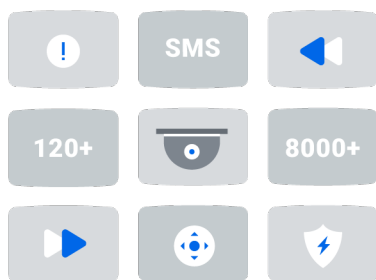
Pacote de produtividade da Synology

Uma solução de nuvem privada poderosa e segura que permite às equipas colaborar, sincronizar ficheiros e comunicar com outras pessoas a qualquer hora e em qualquer lugar.

Poderosas ferramentas de colaboração e partilha

O **pacote de produtividade** da Synology proporciona uma solução de nuvem privada para trabalhadores remotos e no local para editar documentos em simultâneo, partilhar ficheiros, gerir e-mails, enviar mensagens instantâneas e muito mais.

- O **Synology Drive** é uma solução de gestão de ficheiros na nuvem que suporta partilha de ficheiros, acesso a dados remoto, sincronização entre locais e entre dispositivos, restauro de ficheiros a pedido e cópia de segurança
- O **Synology Office Extension** permite aos utilizadores colaborar em documentos, folhas de cálculo e diapositivos de apresentação em tempo real com a ajuda de opções práticas, como versões de ficheiros para um restauro fácil e proteção por palavra-passe
- O **Synology Photos** funciona como um centro de organização multimédia para entusiastas e profissionais que pretendem gerir e partilhar as suas fotografias e vídeos de forma eficiente através de opções de navegação intuitivas e métodos de partilha seguros



Sempre protegido

Proteja as suas instalações com a solução de sistema de gestão de vídeo (VMS) fiável e intuitiva da Synology. A Surveillance Station combina monitorização inteligente e funcionalidades de gestão robustas para cenários de implementação flexíveis.

Videovigilância privada

A **Synology Surveillance Station** transforma a RS822+/RS822RP+ numa potente solução de Network Video Recorder com suporte para até 40 câmaras IP.⁸

- Mais de 8300 **modelos de câmara suportados**
- Suporte ONVIF para uma seleção mais ampla de câmaras
- Armazenamento de gravações privado e sem subscrição
- Acesso através de navegadores da Web, clientes de ambiente de trabalho ou aplicações móveis
- Regras baseadas em eventos para acionar ações específicas
- Opções de notificação por e-mail, SMS e push
- Proteja as filmagens críticas através de gravação dupla para o **C2 Surveillance**

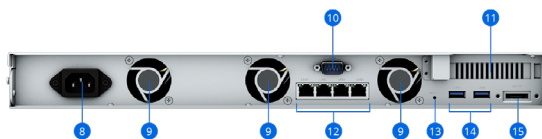
Vista geral do hardware

Parte frontal

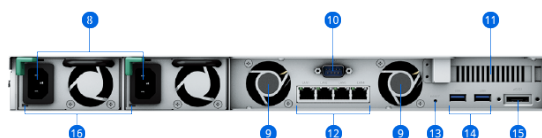


Parte posterior

RS822+



RS822RP+



1	Indicador de alimentação	2	Botão de alimentação	3	Indicador de alerta	4	Indicadores de estado da unidade
5	Botão de silenciamento	6	Indicador de estado	7	Tabuleiros de unidades	8	Portas de energia
9	Ventoinhas	10	Porta de consola	11	PCI Express Ranhura de expansão	12	Portas RJ-45 de 1 GbE
13	Botão de reposição	14	Portas USB 3.2 de 1.ª geração	15	Porta eSATA	16	LED de fontes de alimentação redundantes

Especificações técnicas

Hardware

CPU	AMD Ryzen™ V1500B quad-core (8-thread) 2,2 GHz
Motor de encriptação por hardware	AES-NI
Memória	2 GB DDR4 ECC SODIMM (expansível até 32 GB)
Tipos de unidade compatíveis	<ul style="list-style-type: none">• 4 x HDD/SSD SATA de 3,5" ou 2,5" (unidades não incluídas)• A Synology apenas garante funcionalidade, fiabilidade e desempenho completos para as unidades Synology enumeradas na lista de compatibilidade⁵
Unidades com capacidade Hot-Swap	Sim
Portas externas	<ul style="list-style-type: none">• 2 portas USB 3.2 de 1.ª geração• 1 porta de expansão (eSATA)
Formato	Montagem em rack 1U
Dimensões (A x L x P)	<ul style="list-style-type: none">• RS822+: 44 x 430,5 x 457,6 mm/44 x 480 x 492,6 mm (inclui identificadores de servidor)• RS822RP+: 44 x 430,5 x 483,6 mm/44 x 480 x 518,6 mm (inclui identificadores de servidor)
Peso	<ul style="list-style-type: none">• RS822+: 6,4 kg• RS822RP+: 8,0 kg
Portas LAN	4 RJ-45 de 1 GbE
Reativação por LAN/WAN	Sim
Expansão PCIe	<ul style="list-style-type: none">• 1 encaixe x8 de 4 vias de 3.ª geração• Suporte para placa de interface de rede de elevado desempenho• Suporte para placa adaptadora SSD M.2 NVMe/SATA
Ligar/desligar por agendamento	Sim
Ventoinhas do sistema	<ul style="list-style-type: none">• RS822+: 3 x (40 x 40 x 20 mm)• RS822RP+: 2 x (40 x 40 x 20 mm)
Tensão de alimentação de entrada CA	100 V a 240 V CA
Frequência da tensão	50/60 Hz, monofásica
Ambiente de funcionamento	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura: 0 °C a 35 °C (32 °F a 95 °F)• Humidade relativa: 8% a 80% de HR
Ambiente de armazenamento	<ul style="list-style-type: none">• Temperatura: -20 °C a 60 °C (-5 °F a 140 °F)• Humidade relativa: 5% a 95% de HR
Altitude máxima de funcionamento	5 000 m (16 400 pés)

Especificações gerais do DSM

Protocolos de rede	SMB, AFP, NFS, FTP, WebDAV, CalDAV, iSCSI, Telnet, SSH, SNMP e VPN (PPTP, OpenVPN™, L2TP)
Sistemas de ficheiros	<ul style="list-style-type: none">• Internos: Btrfs, ext4• Externos: Btrfs, ext4, ext3, FAT32, NTFS, HFS+, exFAT
Tipos de RAID suportados	Synology Hybrid RAID (SHR), Basic, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6 e RAID 10
Gestão de armazenamento	<ul style="list-style-type: none">• Tamanho máx. de volume único: 108 TB• Número máx. de instantâneos do sistema: 65 536⁹• Número máx. de volumes internos: 64
Cache SSD	<ul style="list-style-type: none">• Suporte para cache de leitura/escrita• Suporte de SSD SATA de 2,5" e M.2 NVMe
Capacidades de partilha de ficheiros	<ul style="list-style-type: none">• Número máx. de contas de utilizador locais: 2048• Número máx. de grupos locais: 256• Número máx. de pastas partilhadas: 512• Número máx. de ligações SMB/NFS/AFP/FTP em simultâneo: 500¹⁰
Privilégios	Lista de controlo de acesso (ACL) do Windows® e privilégios da aplicação
Serviços de diretório	Estabelece ligação a servidores Windows® AD/LDAP, permitindo aos utilizadores do domínio iniciar sessão através de SMB/NFS/AFP/FTP/File Station utilizando as credenciais existentes
Virtualização	VMware vSphere®, Microsoft Hyper-V®, Citrix®, OpenStack e Kubernetes
Segurança	Firewall, encriptação de pasta partilhada, encriptação SMB, FTP em SSL/TLS, SFTP, rsync em SSH, bloqueio automático do início de sessão, suporte Let's Encrypt e HTTPS (conjunto de cifra personalizável)
Navegadores suportados	Google Chrome®, Firefox®, Microsoft Edge®, Safari® 13 e posterior e Safari (iOS 13.0 e posterior) no iPad, Chrome (Android™ 11.0 e posterior) em tablets
Idiomas da interface	English, Deutsch, Français, Italiano, Español, Dansk, Norsk, Svensk, Nederlands, Русский, Polski, Magyar, Português do Brasil, Português Europeu, Türkçe, Český, ไทย, 日本語, 한국어, 繁體中文, 简体中文

Pacotes e aplicações

Servidor de ficheiros e sincronização

Unidade	Sincroniza ficheiros em Windows®, macOS®, Linux®, Android™ e iOS. O portal integrado entre plataformas permite o acesso a dados em qualquer altura e em qualquer lugar <ul style="list-style-type: none">• Número máx. de ficheiros alojados: 50 000 000• Número máx. de ligações em simultâneo para clientes PC: 550
File Station	Fornecer unidades virtuais, pastas remotas, editor Windows® ACL, compressão/extração de ficheiros arquivados, controlo de largura de banda para utilizadores/grupos específicos, criação de ligações de partilha e registos de transferências
Hybrid Share ⁶	Sincroniza ficheiros de forma eficiente entre vários locais mantendo os dados partilhados no Synology C2 Storage e transmitindo ficheiros para o Synology NAS em todo o mundo, mediante pedido. Os ficheiros solicitados frequentemente são colocados em cache em cada local para acesso de baixa latência
Servidor FTP	Suporta controlo de largura de banda para ligações TCP, intervalos de portas FTP passivas personalizados, FTP anónimo, protocolos FTP através de TLS/SSL e SFTP, suporte para arranque pela rede com TFTP e PXE e registos de transferências
Presto File Server ¹¹	Permite a transferência de dados a alta velocidade através de WAN entre o Synology NAS e plataformas de ambiente de trabalho através da tecnologia SITA exclusiva
Cloud Sync	Oferece sincronização unidirecional ou bidirecional com fornecedores de armazenamento em nuvem pública, incluindo Alibaba Cloud OSS, Backblaze B2, Baidu Cloud, Box, Dropbox, Google Cloud Storage, Google Drive, hubiC, MegaDisk, Microsoft OneDrive, armazenamento compatível com OpenStack Swift, Tencent COS, WebDAV Servers e Yandex Disk
Universal Search	Pesquise em ficheiros, metadados e muito mais no seu NAS. A integração com o Windows Search e o macOS Spotlight facilita a localização de ficheiros
Migration Assistant	Migra dados, definições de sistema e aplicações facilmente de um Synology NAS para outro para garantir a máxima disponibilidade do serviço

Armazenamento e virtualização SAN

SAN Manager	<ul style="list-style-type: none">• Número máx. de iSCSI targets: 128• Número máx. de LUN: 256• Suporte de clone/instantâneo de LUN
Virtual Machine Manager ¹²	Suporta a execução de máquinas virtuais baseadas em Windows®, Linux® e Virtual DSM no Synology NAS

Proteção de dados e soluções de cópia de segurança

Hyper Backup	Suporta cópia de segurança local, cópia de segurança de rede e cópia de segurança de dados para outros dispositivos, Synology NAS e nuvens públicas, incluindo o C2 Storage
Ferramentas de cópia de segurança	<ul style="list-style-type: none">• Cópia de segurança de configuração DSM, suporte macOS® Time Machine®, aplicação de ambiente de trabalho Synology Drive Client• A sincronização de pasta partilhada suporta um máximo de 32 tarefas

Snapshot Replication	<ul style="list-style-type: none"> • Número máx. de instantâneos para pastas partilhadas: 1024 • Número máx. de replicações: 32
Synology High Availability	Reduz o tempo de inatividade do serviço conjugando dois NAS idênticos num cluster de alta disponibilidade
Active Backup for Business	Uma solução de cópia de segurança tudo-em-um desenvolvida para ambientes empresariais de TI heterogêneos. Permite aos administradores de TI gerir e proteger remotamente PC, servidores, sistemas Synology e VM a partir de uma consola centralizada
Active Backup for Google Workspace	Suporta cópia de segurança e restauro de O meu disco, Discos de equipa, Gmail, Contactos e Calendar do Google Workspace
Active Backup for Microsoft 365	Suporta cópia de segurança e restauro do OneDrive for Business, Outlook, Contactos e Calendar do Microsoft 365
Produtividade e colaboração	
Ferramentas de colaboração	<p>Colabore através do serviço de mensagens instantâneas Synology Chat, do editor de documentos online Synology Office e do assistente de agendamento Synology Calendar</p> <ul style="list-style-type: none"> • Número máx. de utilizadores simultâneos do Chat: 150 • Número máx. de utilizadores do Office: 1800 • O Calendar é compatível com CalDAV e acesso através de dispositivos móveis
Note Station	Uma plataforma de anotação que suporta Rich Text, organização de notas e controlo de versões, encriptação, partilha, integração de multimédia e anexos
Synology MailPlus Server	Uma solução de e-mail segura, fiável e privada com alta disponibilidade, balanceamento de carga, segurança e opções de filtragem
Synology MailPlus ¹³	Uma interface de webmail intuitiva para Synology MailPlus Server com etiquetas de correio, filtros e interface do utilizador configuráveis
Multimédia	
Synology Photos	Uma solução de gestão de fotografias eficiente para fotógrafos profissionais e amadores. As ferramentas automatizadas permitem que os utilizadores agrupem, filtrem, organizem e partilhem conteúdos, mantendo simultaneamente as suas fotografias seguras e protegidas
Outros pacotes	Video Station, Audio Station e iTunes® Server
Vigilância	
Surveillance Station ⁷	Número máximo de câmaras IP: 40, para um total de 1200 FPS a 720p (H.264)
Gestão e administração	
Synology Directory Server	Fornecer uma solução de controlador de domínio flexível e económica
Central Management System	Proporciona uma interface única para gerir e monitorizar vários Synology NAS
Servidor VPN	<ul style="list-style-type: none"> • Número máx. de ligações: 40 • Protocolos VPN suportados: PPTP, OpenVPN™, L2DTP/IPSec
Active Insight ⁸	Monitorize estatísticas de estado, atividade de início de sessão e estados de cópia de segurança para os seus servidores Synology em todo o mundo e receba notificações e conselhos da nossa plataforma de gestão centralizada alojada na nuvem
Analizador de armazenamento	Apresenta a utilização de volume e quota, tamanho total de ficheiros, utilização de volume e tendências com base na utilização passada, tamanho de pastas partilhadas, ficheiros grandes, ficheiros modificados mais recentemente e ficheiros acedidos menos recentemente
Antivirus Essential	Fornecer análises completas do sistema, análises agendadas, personalização da lista de exceções e atualização automática das definições de vírus
Web Station	Permite alojar até 30 websites com suporte para PHP/MariaDB® e aplicações de terceiros
Outros pacotes	DNS Server, RADIUS Server e Centro de registos
Outros	
Aplicações iOS/Android™	Synology Drive, Synology MailPlus, Synology Secure SignIn, Synology Chat, Synology LiveCam, Synology Active Insight, DS cam, DS file, DS finder e DS note
Outros pacotes	Estão disponíveis pacotes de terceiros adicionais no Centro de pacotes

Ambiente e embalagem

Segurança ambiental	Conformidade com a diretiva RoHS
Conteúdo da embalagem	<ul style="list-style-type: none">• 1 unidade principal RS822+/RS822RP+• 1 guia de instalação rápida• 1 pacote de acessórios• 1 cabo de alimentação CA (RS822+)/2 cabos de alimentação CA (RS822RP+)
Acessórios opcionais ¹⁴	<ul style="list-style-type: none">• DDR4 ECC SODIMM: D4ES02-4G/D4ES02-8G/D4ES01-16G• SSD SATA de 2,5": Série SAT5200• HDD SATA de 3,5": Série HAT5300• Placa adaptadora combinada para SSD M.2 e 10 GbE: E10M20-T1• Placa adaptadora para SSD M.2: M2D20• Placas adaptadoras de 10/25 Gbps: E25G21-F2/E10G21-F2/E10G18-T1/E10G18-T2• Unidade de expansão: RX418• Kit de calha fixa RKM114/Kit de calha deslizante RKS-02• Pacote de licenças MailPlus¹³• Pacote de licenças do dispositivo de vigilância⁷• Pacote de licenças Virtual DSM¹²• Garantia prolongada: EW201, Garantia prolongada Plus¹⁵
Garantia	3 anos ^{15, 16}

Nota: As especificações estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. Consulte a [página de especificações](#) do modelo para obter as informações mais atualizadas.

1. Valores de desempenho obtidos através de testes internos da Synology. O desempenho real pode variar consoante o ambiente de teste, a utilização e a configuração. Consulte os [gráficos de desempenho](#) para obter mais informações.
2. A RS822+/RS822RP+ suporta até 8 unidades com a adição de uma unidade de expansão [Synology RX418](#), vendida em separado.
3. Para obter a lista mais atualizada de NIC compatíveis, consulte a nossa [lista de compatibilidade](#).
4. A cache SSD pode ser ativada utilizando SSD NVMe SNV3400/SNV3500 com uma placa adaptadora M2D20 ou E10M20-T1 ou utilizando um SSD SATA de 2,5" compatível. Todos os dispositivos são vendidos em separado.
5. Consulte a nossa [lista de compatibilidade](#) para conhecer as unidades suportadas.
6. O C2 Storage para Hyper Backup e Hybrid Share requer a aquisição de uma [subscrição](#) anual ou mensal. Está disponível um período de teste grátis para cada dispositivo novo registado.
7. Determinadas funcionalidades avançadas requerem a aquisição de uma subscrição premium. Está disponível um período de teste grátis. [Saber mais](#)
8. A Surveillance Station inclui duas licenças gratuitas. A ligação de mais câmaras e dispositivos requer licenças adicionais. [Saber mais](#)
9. Os instantâneos do sistema incluem instantâneos produzidos pelo SAN Manager, Snapshot Replication e Virtual Machine Manager.
10. É possível aumentar o número máximo de ligações em simultâneo para 2000 ao instalar, pelo menos, 8 GB de RAM.
11. A licença Presto File Server pode ser adquirida separadamente através da aplicação.
12. Algumas funcionalidades avançadas exigem o [Virtual Machine Manager Pro](#). Está incluída uma licença do Virtual DSM. Instâncias adicionais do Virtual DSM requerem a aquisição de [Licenças do Virtual DSM](#).
13. Estão incluídas cinco contas de e-mail MailPlus. É possível adicionar contas de e-mail adicionais mediante a aquisição de Pacotes de licenças Synology MailPlus. [Saber mais](#)
14. Visite a nossa [lista de compatibilidade](#) para obter a lista de acessórios opcionais mais recente.
15. Estão disponíveis até 5 anos de garantia como um pacote adicional com a Garantia prolongada Plus ou a Garantia prolongada, sendo ambos serviços de garantia prolongada de 2 anos adicionais disponíveis em regiões selecionadas. Verifique a disponibilidade da [Garantia prolongada EW202](#) ou da [Garantia prolongada Plus](#).
16. O período da garantia tem início na data de compra indicada no recibo de compra. [Saiba mais](#) sobre a nossa política de garantia limitada do produto.

SYNOLOGY INC.

© 2022 Synology Inc. Todos os direitos reservados. Synology e 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 a qualquer momento, sem aviso prévio.

RS822+/RS822RP+-2022-PTG-REV001