



DiskStation

DS3622xs+



Armazenamento em massa expansível com conectividade rápida

A Synology DiskStation DS3622xs+ é um NAS de servidor de torre de 12 compartimentos para empresas que necessitam de armazenamento potente e de grandes dimensões. A DS3622xs+ combina uma elevada capacidade com robustas capacidades de processamento, tornando-a ideal para vigilância empresarial, armazenamento de máquinas virtuais e edição de vídeo. A respetiva capacidade de armazenamento é facilmente triplicada com duas unidades de expansão DX1222 de 12 compartimentos. A conectividade, o armazenamento e a memória são facilmente expansíveis para lidar com cargas de trabalho ainda mais exigentes. Juntamente com uma grande oferta de aplicações empresariais disponíveis para o Synology DiskStation Manager (DSM), a DS3622xs+ é muito mais do que um dispositivo de armazenamento.

Destaques

- **Armazenamento de elevado desempenho**
Com mais de 260 000 IOPS de leitura aleatória 4K e desempenho de leitura/escrita sequencial de 4700/2400 MB/s¹
- **Mais do que um servidor de armazenamento**
Consolide e aloje sistemas de gestão de cópias de segurança ou vídeo, máquinas virtuais e muito mais graças a um processador Intel® Xeon® 6-core compatível
- **Suporta aplicações exigentes**
Aproveite até 48 GB de memória, rede de 10/25 GbE², suporte Fibre Channel³ ou cache SSD NVMe⁴ para aumentar as velocidades de leitura e escrita
- **Fácil expansão de capacidade**
Expansível até 36 compartimentos de unidades com duas unidades de expansão DX1222 de 12 compartimentos⁵
- **Suporte a longo prazo**
Com uma garantia limitada de 5 anos da Synology⁶

Potente armazenamento pronto a usar que cresce a par com a sua empresa

A DS3622xs+ pode adaptar-se rapidamente a empresas que necessitam de um armazenamento expansível e de desempenho rápido. O potente servidor de torre oferece espaço de armazenamento equivalente aos modelos NAS de montagem em rack 2U.

- Um desempenho superior a **4719 MB/s de leitura sequencial** e **2402 MB/s de escrita sequencial** suporta aplicações exigentes e com múltiplos utilizadores¹
- Suporta **12 compartimentos HDD/SSD SATA de 2,5"/3,5"** e é possível expandir rapidamente para até **36 unidades** com duas unidades de expansão Synology **DX1222** adicionais⁵
- Reduza facilmente o espaço ocupado pelas TI, alavancando o **processador Intel® Xeon® 6-core** para consolidar servidores existentes através de aplicações complementares, máquinas virtuais ou contentores
- As **duas portas RJ-45 de 10 GbE** e as **três portas Gigabit** integradas permitem uma ligação em rede rápida pronta a utilizar
- Aumente a largura de banda com **NIC SFP+/RJ-45 de 10 GbE** e **SFP28 de 25 GbE²**, instale um adaptador **Fibre Channel³**, reduza a latência com **cache SSD NVMe⁴** ou adicione SSD de 10 GbE e NVMe com uma **placa de combinação**
- A porta dedicada de **gestão fora de banda (OOB)** ajuda os administradores de sistema a reduzir os esforços de manutenção e resolução de problemas



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.

Otimizada para proteção e integridade de dados

Proteja os seus dados com ferramentas de **gestão de utilizadores** e de **administração de sistemas** no DiskStation Manager (DSM) da Synology em conjunto com uma potente **tecnologia de armazenamento** e um avançado sistema de ficheiros **Btrfs**.

- A **tecnologia avançada de instantâneos** fornece proteção de dados programável e praticamente instantânea para pastas partilhadas e LUN
- O **restauração de dados ao nível de ficheiros e pastas** permite a recuperação de pastas ou ficheiros específicos
- As **quotas de armazenamento configuráveis** ajudam 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



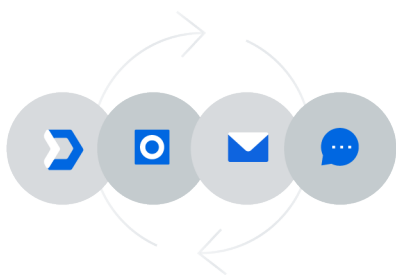
Soluções de cópia de segurança Synology

As soluções de cópia de segurança do DSM foram concebidas para serem eficientes e de baixa manutenção, fornecendo alvos RPO e RTO baixos e oferecendo uma grande seleção de destinos de cópia de segurança para diversas cargas de trabalho.

Soluções completas de cópia de segurança de infraestrutura de TI

A DS3622xs+ é fornecida com um pacote completo de **soluções de cópia de segurança** disponível no DSM sem custos adicionais.

- O **Active Backup Suite** consolida tarefas de cópia de segurança e oferece restauro rápido de PC e servidores Windows, VM, outros servidores de ficheiros 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** protege o seu NAS efetuando cópias de segurança de dados e configurações para vários destinos com eficiência proporcionada por eliminação de duplicados integrada, verificações de integridade, 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 NAS⁸



Pacote de produtividade da Synology

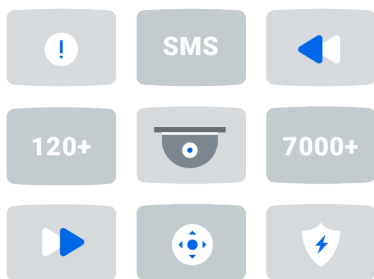
Uma solução de nuvem privada poderosa e segura que permite às equipas colaborar, sincronizar ficheiros e comunicar com outras pessoas a qualquer hora e em qualquer lugar.

Trabalhe e colabore a partir de qualquer lugar

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.

Ao aproveitar a infraestrutura de nuvem privada, as empresas podem garantir a propriedade completa dos dados e a segurança em várias camadas.

- O **Synology Office** permite que vários utilizadores editem, comentem e partilhem ficheiros em conjunto utilizando as aplicações de documentos, folhas de cálculo e diapositivos da Synology
- O **Synology Drive** é uma solução de gestão de ficheiros na nuvem que suporta acesso a dados remoto, sincronização, restauro de ficheiros a pedido e cópia de segurança
- O **Synology Chat** reúne equipas com conversas individuais, conversas de grupo e canais privados encriptados em várias plataformas
- O **Synology MailPlus**⁹ fornece um servidor de e-mail seguro, fiável e privado
- O **Synology Calendar** ajuda as equipas a acompanhar o que é mais importante com a prática partilha de calendários e agendamento
- O **Synology Hybrid Share** combina um armazenamento fiável no local e uma sincronização eficiente de pastas partilhadas na nuvem para permitir uma sincronização fácil entre locais e um acesso local à velocidade LAN



Segurança 24 horas por dia

Proteja o seu negócio 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.



Proteção flexível de VM

Se fornece armazenamento de VM através de Fibre Channel, iSCSI ou NFS, ou executa as VM diretamente na DS3622xs+ utilizando o Virtual Machine Manager, o Synology DSM disponibiliza ferramentas completas para proteger as suas máquinas virtuais.

Solução de videovigilância privada

Transforme a DS3622xs+ numa potente solução de Network Video Recorder com suporte para até 90 câmaras IP com a [Synology Surveillance Station](#).¹⁰

- [Mais de 7900 modelos de câmara suportados](#)
- O suporte ONVIF evita a dependência de marcas
- 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 ou push

Virtualização e armazenamento certificado

A DS3622xs+ pode servir como [armazenamento de máquinas virtuais](#), alojar as próprias máquinas virtuais (VM) utilizando o [Synology Virtual Machine Manager \(VMM\)](#), e executar contentores Docker.

As [soluções de virtualização](#) no DSM simplificam o aprovisionamento e a gestão de VM com certificação completa para ambientes de virtualização VMware® vSphere™, Microsoft® Hyper-V®, Citrix® XenServer™ e OpenStack. Um plug-in CSI Kubernetes permite a gestão integrada de volumes.

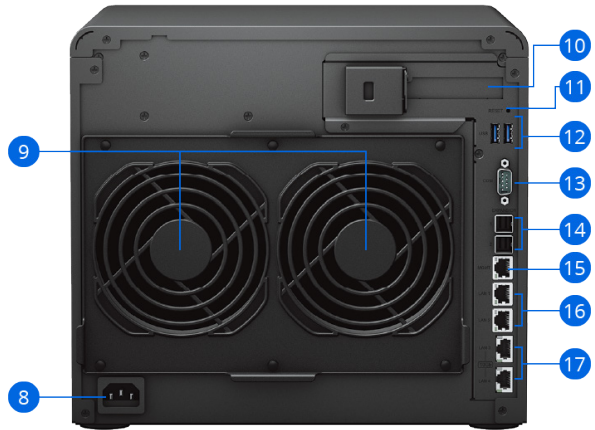
- O [Synology Virtual Machine Manager](#) é um hipervisor alojado para VM que executam versões Windows®, Linux® ou versões virtualizadas do DSM com mecanismos de recuperação que garantem a proteção de dados em cada VM¹¹
- A [Synology Storage Console](#) para plataformas VMware® ou Windows® permite-lhe gerir o armazenamento diretamente a partir do seu hipervisor. A integração de VMware® VAAI e o Windows® ODX ajudam a descarregar as operações de armazenamento e a acelerar a transferência de dados

Vista geral do hardware

Parte frontal



Parte posterior



1	Indicador de estado	2	Indicador de alerta	3	Botão de alimentação	4	Indicadores LAN
5	Indicadores de estado da unidade	6	Tabuleiros de unidade	7	Bloqueios dos tabuleiros de unidade	8	Porta de alimentação
9	Ventoinhas	10	Ranhura de expansão PCIe	11	Botão de reposição	12	Portas USB 3.2 de 1.ª geração
13	Porta de consola	14	Portas de expansão	15	Porta de gestão	16	Portas RJ-45 de 1 GbE
17	Portas RJ-45 de 10 GbE						

Especificações técnicas

Hardware

CPU	Intel® Xeon® D-1531 6-core (12 threads) de 2,2 GHz, Turbo Boost até 2,7 GHz
Encriptação de hardware	AES-NI
Memória	16 GB DDR4 ECC SODIMM (expansível até 48 GB)
Tipos de unidade compatíveis	<ul style="list-style-type: none">• 12 x HDD/SSD SATA de 3,5" ou 2,5" (unidades não incluídas)• Somente as unidades listadas na lista de compatibilidade podem ser utilizadas para criar conjuntos de armazenamento⁷
Unidades com capacidade Hot-Swap	Sim
Portas externas	<ul style="list-style-type: none">• 2 portas USB 3.2 de 1.ª geração• 2 portas de expansão (Mini-SAS HD)
Formato	Secretária
Dimensões (A x L x P)	270 x 300 x 340 mm
Peso	9,8 kg
Portas LAN	<ul style="list-style-type: none">• 1 RJ-45 de 1 GbE (gestão fora da banda e transferência de dados)• 2 RJ-45 de 1 GbE (transferência de dados)• 2 RJ-45 de 10 GbE
Reativação por LAN/WAN	Sim (apenas em portas de 1 GbE)
Gestão fora da banda	Sim (na primeira porta de 1 GbE) <ul style="list-style-type: none">• Ligar/desligar/reiniciar• Aceder à consola do sistema
Expansão PCIe	<ul style="list-style-type: none">• 1 slot de largura x8, vias x8 Gen 3.0• Suporta placas de interface de rede³, placas adaptadoras M.2 NVMe para cache SSD⁴, adaptadores de barramento do anfitrião Fibre Channel⁵ e placas de combinação adaptadoras de 10 GbE/M.2 NVMe
Ligar/desligar por agendamento	Sim
Ventoinhas do sistema	2 x (120 x 120 x 25mm)
Tensão de alimentação de entrada CA	100 V a 240 V CA
Frequência da tensão	50/60 Hz, monofásica

Temperatura de funcionamento	0°C a 40°C (32°F a 104°F)
Temperatura de armazenamento	-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, Fibre Channel ³ , 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 RAID F1, 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/200 TB¹² Número máx. de instantâneos do sistema: 65 536¹³ Número máx. de volumes internos: 256
Cache SSD ⁴	<ul style="list-style-type: none"> Suporte para cache de leitura/escrita Suporte de SSD SATA de 2,5" ou M.2 NVMe⁴
Gestão fora de banda (OOB)	Ligar, encerrar, forçar encerramento, forçar reinício, repor sistema, ver registos do DSM, monitorizar registos do DSM, ver registos OOB
Capacidades de partilha de ficheiros	<ul style="list-style-type: none"> Número máx. de contas de utilizador locais: 16 000 Número máx. de grupos locais: 512 Número máx. de pastas partilhadas: 512 Número máx. de ligações SMB/NFS/AFP/FTP em simultâneo: 4000 (10 000 com expansão RAM)¹⁴
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)
Browsers 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	
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
Unidade	<p>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</p> <ul style="list-style-type: none"> Número máx. de ficheiros alojados: 50.000.000 Número máx. de ligações em simultâneo para clientes PC: 1.800
File Station	Fornece 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
FTP Server	Suporta controlo de largura de banda para ligações TCP, intervalos de portas FTP passivas personalizadas, FTP anónimo, protocolos FTP através de TLS/SSL e SFTP, suporte para arranque pela rede com TFTP e PXE e registos de transferências
Hybrid Share	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
Migration Assistant	Migra dados, definições de sistema e aplicações facilmente de um Synology NAS para outro para garantir a máxima disponibilidade do serviço
Presto File Server ¹⁵	Permite transferência de dados a alta velocidade através de WAN com a tecnologia SITA exclusiva entre o Synology NAS e plataformas de ambiente de trabalho
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

Armazenamento e virtualização SAN

SAN Manager	<ul style="list-style-type: none">• Número máx. de iSCSI targets: 256• Número máx. de LUN: 512• Suporte Windows ODX, clone/instantâneo de LUN
Virtual Machine Manager	Suporta a execução de máquinas virtuais baseadas em Windows®, Linux® e Virtual DSM no Synology NAS

Proteção de dados e solução de cópia de segurança

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 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 Calendário do Google Workspace
Active Backup for Microsoft 365	Suporta cópia de segurança e restauro do OneDrive for Business, Outlook, Contactos e Calendário do Microsoft 365
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
Hyper Backup	Suporta cópia de segurança local, cópia de segurança de rede e cópia de segurança de dados para outros servidores e nuvens públicas, incluindo o C2 Storage
Snapshot Replication	<ul style="list-style-type: none">• Número máximo de instantâneos para pastas partilhadas: 1 024• Número máximo de replicações: 64
Synology High Availability	Reduz o tempo de inatividade do serviço conjugando dois NAS idênticos num cluster de high-availability

Produtividade e colaboração

Ferramentas de colaboração	Colabore através do serviço de mensagens instantâneas Synology Chat, do editor de documentos online Synology Office e do assistente de agendamento Synology Calendar <ul style="list-style-type: none">• Número máx. de utilizadores do Chat: 4.000• Número máx. de utilizadores do Office: 2.900• 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	Uma interface de webmail intuitiva para Synology MailPlus Server com etiquetas de correio, filtros e interface do utilizador configuráveis
Synology MailPlus Server ⁹	Uma solução de e-mail segura, fiável e privada com high-availability, balanceamento de carga, segurança e opções de filtragem

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 ¹⁰	Máximo de câmaras IP: 90, para um total de 2700 FPS a 720p (H.264)
------------------------------------	--

Gestão e administração

Active Insight	Obtenha informações úteis, incluindo estatísticas de estado de todas as implementações NAS em vários locais e conselhos práticos para resolver quaisquer problemas, numa plataforma de gestão centralizada alojada na nuvem
Antivirus Essential	Fornece análises completas do sistema, análises agendadas, personalização da lista de exceções e atualização automática das definições de vírus
Central Management System	Proporciona uma interface única para gerir e monitorizar vários Synology NAS
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
Synology Directory Server	Fornece uma solução de controlador de domínio flexível e económica
VPN Server	<ul style="list-style-type: none">• Número máximo de ligações: 60• Protocolos VPN suportados: PPTP, OpenVPN™, L2DTP/IPSec
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 Photos, Synology Active Insight, DS audio, DS photo, DS video, 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 DS3622xs+• 1 guia de instalação rápida• 1 pacote de acessórios• 1 cabo de alimentação CA• 2 cabos LAN RJ-45
Acessórios opcionais ¹⁶	<ul style="list-style-type: none">• DDR4 ECC SODIMM: D4ES02-8G / D4ES01-16G• Placas de interface de rede de 10 GbE: E10G21-F2 / E10G18-T2 / E10G18-T1• Placas de interface de rede de 25 GbE: E25G21-F2• Placa adaptadora combinada para SSD M.2 e 10 GbE: E10M20-T1• Placas adaptadoras para SSD M.2: M2D20• SSD SATA de 2,5": SAT5200• HDD SATA de 3,5": HAT5300• Unidade de expansão: DX1222• Pacote de licenças MailPlus⁹• Pacote de licenças do dispositivo de vigilância¹⁰• Pacote de licenças Virtual DSM¹¹
Garantia	5 anos ⁵

Nota: as especificações do modelo estão sujeitas a alteração sem aviso prévio. Consulte www.synology.com para obter as informações mais recentes.

1. Os valores de desempenho são obtidos através de testes internos efetuados pela 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. Para obter a lista mais atualizada de NIC compatíveis, consulte a nossa [lista de compatibilidade](#).
3. O suporte Fibre Channel pode ser ativado com um adaptador de barramento anfitrião PCIe FC compatível. Para obter a lista mais atualizada de HBA compatíveis, consulte a nossa [lista de compatibilidade](#).
4. A cache SSD pode ser ativada utilizando SSD NVMe SNV3500 com uma placa adaptadora M2D20 ou E10M20-T1 ou utilizando SSD SATA de 2,5" compatíveis. Todos os dispositivos são vendidos em separado.
5. A DS3622xs+ suporta até 36 unidades ligando duas unidades de expansão Synology DX1222, vendidas em separado.
6. 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.
7. Consulte a nossa [lista de compatibilidade](#) para conhecer as unidades suportadas.
8. O C2 Storage para Hyper Backup requer a aquisição de uma [subscrição anual ou mensal](#). Está disponível um período de teste grátis de 30 dias para cada dispositivo novo registado.
9. 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](#)
10. A Surveillance Station inclui duas licenças gratuitas. A ligação de mais câmaras e dispositivos requer licenças adicionais. [Saber mais](#)
11. 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](#).
12. Os volumes até 108 TB são suportados com a memória instalada predefinida. Podem ser criados volumes até 200 TB se a memória for atualizada para 32 GB. [Saiba mais](#) sobre os tamanhos de volume máximos.
13. Os instantâneos do sistema incluem instantâneos produzidos pelo SAN Manager, Snapshot Replication e Virtual Machine Manager. A disponibilidade destes pacotes varia consoante o modelo.
14. O número máximo de ligações em simultâneo pode ser aumentado para 10 000 com a memória instalada máxima de 48 GB de RAM.
15. A licença Presto File Server pode ser adquirida separadamente através da aplicação.
16. Visite a nossa [lista de compatibilidade](#) para obter a lista de acessórios opcionais mais recente.

SYNOLOGY INC.

© 2021 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.

DS3622xs+-2021-PTG-REV002