

DiskStation

DS2422+



Kompaktní, spolehlivé a výkonné úložiště pro malé a střední podniky

Zařízení Synology DiskStation DS2422+ je kompaktní, 12šachtové stolní zařízení NAS, které posunuje sdílení a správu souborů na vyšší úroveň. Jednotka, kterou lze rozšířit na 24 šachet na disky, vyniká díky svým funkcím souborového serveru při práci s rozsáhlými datovými sadami v prostředí více uživatelů. Obsahuje výkonné funkce pro správu souborů, sledování a zálohování a může sloužit jako úložiště kvalitního videa a virtuálních počítačů. Díky podpoře až 32 GB paměti, mezipaměti NVMe SSD a síťových karet 25GbE je zařízení DS2422+ připraveno na rozsáhlé firemní aplikace.

Klíčové vlastnosti

- **Rychlejší výkon**
Dosahuje výkonu až 2201 MB/s při čtení a 1383 MB/s při sekvenčním zápisu¹
- **Snadné rozšíření kapacity**
Možnost zdvojnásobení kapacity úložiště na 24 diskových šachet² pomocí jedné rozšiřovací jednotky DX1222 s 12 šachtami
- **Podpora náročných aplikací**
Možnost využít až 32 GB paměti, síť 10/25GbE³ nebo mezipaměť SSD NVMe⁴ ke zvýšení rychlosti čtení a zápisu
- **Prodloužená záruka**
Pomocí volitelného rozšíření záruky lze třiletou omezenou zárukou rozšířit na pět let⁵

Univerzální a spolehlivá platforma úložiště

Zařízení DS2422+ představuje systém úložiště, který v sobě spojuje výkon a škálovatelnost umožňující vytvořit cenově výhodné řešení pro správu dat.

- Výkon **sekvenčního čtení až 2 201 MB/s** a **sekvenčního zápisu až 1 383 MB/s¹** pro prostředí sdílení souborů mezi více uživateli, zálohování infrastruktur a horkých úložišť
- Podpora 12 přihrádek na disky SATA HDD/SSD 2,5" a 3,5",⁶ pomocí rozšiřovací jednotky Synology **DX1222²** lze rozšířit až na 24 disků
- Pohodlné spouštění **procesů náročných na výpočetní výkon** (indexování, komprimace, deduplikace, synchronizace souborů) a aplikací (Synology Drive, Hyper Backup, Active Backup for Business) díky výkonnému **čtyřjádrovému procesoru AMD Ryzen™**
- Podpora více klientských připojení pro sdílení souborů, procesů zálohování nebo virtuálních počítačů díky paměti až **32 GB DDR4 ECC**
- Možnost navýšení šířky pásma pomocí síťových karet **10GbE SFP+/RJ-45** a **25GbE SFP28**, snížení latence pomocí **mezipaměti SSD NVMe⁴** nebo současné přidání síťové karty 10GbE a disku NVMe SSD pomocí **kombinované karty** připojené do slotu PCIe Gen 3.0



Souborový systém nové generace

Btrfs je moderní souborový systém navržený k ochraně integrity dat prostřednictvím zrcadlení metadat, automatických oprav souborů a rychlé replikace snímků.

Optimalizováno, aby byla zajištěna ochrana a integrita dat

Ochrana dat pomocí nástrojů pro **správu uživatelů** a **správu systému** v operačním systému společnosti Synology **DiskStation Manager (DSM)** ve spojení s výkonnou **technologií úložiště** a podporou souborového systému **Btrfs**.

- **Pokročilá technologie pořizování snímků** zajišťuje plánovatelnou a téměř okamžitou ochranu dat sdílených složek a jednotek LUN
- **Obnova dat na úrovni souboru a složky** umožňuje obnovení konkrétních souborů nebo složek
- **Flexibilní systém kvóty úložiště** pomáhá správcům spravovat dostupný prostor stanovením omezení úložiště pro sdílené složky
- **Automatické opravy souborů** zjišťují a obnovují poškozené soubory pomocí zrcadlených metadat a konfigurací RAID
- **Vložená komprimace** minimalizuje spotřebu úložiště a prodlužuje životnost disků komprimací dat ještě před jejich zápisem do fondu úložiště



Řešení Synology pro zálohování

Řešení zálohování DSM od společnosti Synology jsou konstruována tak, aby vyžadovala minimální údržbu a zaměřovala se podle vašich požadavků na různé cíle RPO/RTO, efektivitu úložiště a cíle záloh.

Kompletní řešení zálohování pro infrastrukturu IT

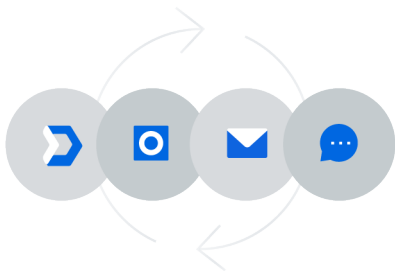
Systém DSM standardně obsahuje kompletní sadu **řešení zálohování** bez dalších nákladů.

Sada **Active Backup Suite** obsahuje řešení zálohování pro počítače se systémem Windows® a Linux®, virtuální počítače, jiné souborové servery a aplikace SaaS.

Služba **Snapshot Replication** vytváří kopie sdílených složek a jednotek LUN v daném časovém bodě a chrání je tak před náhodnou změnou nebo útoky ransomwarem.

Služba **Hyper Backup** bezpečně a efektivně zálohuje data vašeho zařízení NAS do více cílů, a to včetně kontroly integrity a užitečných možností deduplikace, komprimace a správy verzí.

Služba **C2 Storage for Hyper Backup** nabízí vyhrazený cíl bezpečného veřejného cloudu pro data záloh zařízení Synology NAS.⁷



Sada Synology pro produktivitu

Výkonné a bezpečné privátní cloudové řešení, které umožňuje týmům kdykoli a kdekoli spolupracovat, synchronizovat soubory a vzájemně komunikovat.

Vzdálená práce a nástroje pro spolupráci

Sada nástrojů Synology pro **zvýšení produktivity** představuje řešení privátního cloudu, které umožňuje zaměstnancům doma i na pracovišti souběžně upravovat dokumenty, sdílet soubory, spravovat e-maily, posílat okamžité zprávy a tak dále.

Využíváním privátní cloudové infrastruktury mohou firmy zaručit vlastnictví dat a vícevrstvé zabezpečení.

Služba **Synology Office** umožňuje více uživatelům společně upravovat, komentovat a sdílet soubory pomocí aplikací Dokumenty, Tabulky a Snímky společnosti Synology.

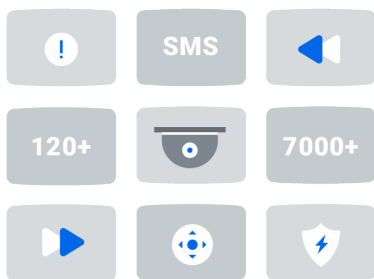
Služba **Synology Drive** je cloudové řešení pro správu souborů, které podporuje vzdálený přístup k datům, synchronizaci, obnovení souborů na vyžádání a zálohování.

Služba **Synology Chat** propojuje týmy pomocí chatu mezi dvěma uživateli, skupinových chatů a šifrovaných privátních kanálů na více platformách.

Služba **Synology MailPlus**⁸ představuje bezpečný, spolehlivý a soukromý poštovní server.

Služba **Synology Calendar** nabízí pohodlné sdílení událostí a plánování a pomáhá tak týmům sledovat to důležité.

Služba **Synology Hybrid Share** přenáší zátěž spojenou s procesy synchronizace ze zařízení NAS do cloudového úložiště Synology C2, odstraňuje tak potřebu přímých přenosů dat mezi pobočkami a snižuje náklady na šířku pásma.



Vždy ve střehu

Chraňte svoji firmu pomocí spolehlivého a intuitivního řešení systému pro správu videa (VMS) od společnosti Synology. Služba Surveillance Station spojuje funkce inteligentního monitorování a robustní správy pro flexibilní scénáře nasazení.



Flexibilní virtualizace

Systém Synology DSM nabízí komplexní nástroje na ochranu virtuálních počítačů bez ohledu na to, jestli poskytujete úložiště virtuálního počítače prostřednictvím protokolu iSCSI a NFS nebo spuštěním virtuálních počítačů přímo v zařízení DS2422+ pomocí nástroje Virtual Machine Manager.

Soukromé sledování pomocí videa

Služba **Surveillance Station** přemění zařízení DS2422+ ve výkonné řešení Network Video Recorder s podporou až 40 IP kamer.⁹

- Více než 7900 **podporovaných modelů kamer**
- Podpora protokolu ONVIF umožňuje širší výběr kamer
- Soukromé úložiště záznamů bez předplatného
- Přístup prostřednictvím webových prohlížečů, klientů pro stolní počítače nebo mobilních aplikací
- Pravidla na bázi událostí umožňují aktivovat konkrétní akce
- E-mail, SMS a možnosti nabízených upozornění

Virtualizace a certifikované úložiště

Zařízení DS2422+ může sloužit jako **úložiště virtuálních počítačů**. Prostřednictvím nástroje **Virtual Machine Manager (VMM)** může hostovat svoje vlastní virtuální počítače a také dokáže spouštět kontejnery dockeru.

Díky plné certifikaci pro prostředí virtualizace VMware vSphere™, Microsoft Hyper-V®, Citrix XenServer™ a OpenStack® dokáže **virtualizační řešení** v systému DSM zjednodušit zřizování a správu virtuálních počítačů. Modul plugin Kubernetes CSI umožňuje integrovanou správu svazků.

- Nástroj VMM je hostovaný hypervisor pro virtuální počítače se systémem Windows® a Linux® nebo s virtualizovanými verzemi systému DSM s mechanismy obnovení zaručujícími ochranu dat v jednotlivých virtuálních počítačích¹⁰
- Platformy Synology Storage Console for VMware® a Windows® umožňují provádět správu komponent úložiště virtuálního počítače přímo z hypervisoru. Integrace VMware VAAI a Windows ODX pomáhají snižovat počet operací úložiště a zrychlovat přenosy dat

Přehled hardwaru

DS2422+ (zadní část)



DS2422+ (zadní část)



| | | | | | | | |
|----|-----------------------|----|-----------------------|----|-----------------------|----|--------------------|
| 1 | Kontrolka Status | 2 | Kontrolka Alert | 3 | Tlačítko napájení | 4 | Kontrolky LAN |
| 5 | Kontrolky stavu disku | 6 | Přihrádky disku | 7 | Zámky přihrádek disků | 8 | Napájecí port |
| 9 | Ventilátory | 10 | Rozšiřovací slot PCIe | 11 | Tlačítko Reset | 12 | Port USB 3.2 Gen 1 |
| 13 | Port konzole | 14 | Rozšiřovací port | 15 | Porty 1GbE RJ-45 | | |

Technické údaje

Hardware

| | |
|--------------------------------------|--|
| CPU | AMD Ryzen™ V1500B, čtyřjádrový 2,2 GHz |
| Systém hardwarového šifrování | Ano (AES-NI) |
| Paměť | 4 GB DDR4 ECC SODIMM (rozšiřitelná až na 32 GB pomocí 2 x D4ES01-16G) |
| Kompatibilní typy disků ⁶ | <ul style="list-style-type: none"> • 12 x 3,5" nebo 2,5" SATA HDD/SSD (disky nejsou součástí balení) • K vytvoření fondů úložiště lze použít pouze disky uvedené v seznamu kompatibilních zařízení |
| Disky vyměnitelné za chodu | Ano |
| Externí porty | <ul style="list-style-type: none"> • 2 x porty USB 3.2 Gen 1 • 1 x rozšiřovací port (Mini-SAS HD) |
| Rozměr | Plocha |
| Rozměry (V x Š x H) | 270 x 300 x 340 mm |
| Hmotnost | 9,5 kg |
| Porty místní sítě LAN | 4 x 1GbE RJ-45 |
| Probuzení přes LAN/WAN | Ano |
| Rozšíření PCIe | <ul style="list-style-type: none"> • Šířka slotů 1 x 8, pásma Gen 3.0 x4 • Podpora síťových karet³, karet adaptéru M.2 NVMe pro mezipaměť SSD⁴ a kombinovaných karet |
| Plánované zapnutí/vypnutí | Ano |
| Systémové ventilátory | 2 x (120 x 120 x 25 mm) |
| Vstupní střídavé napětí | 100 V až 240 V AC |
| Frekvence napájení | 50/60 Hz, jednofázové |
| Provozní teplota | 0 °C až 40 °C (32 °F až 104 °F) |
| Skladovací teplota | -20 °C až 60 °C (-5 °F až 140 °F) |
| Relativní vlhkost | 5% až 95% RV |
| Maximální provozní nadmořská výška | 5 000 m (16 400 stop) |

Obecné specifikace systému DSM

| | |
|----------------------------|--|
| Síťové protokoly | SMB, AFP, NFS, FTP, WebDAV, CalDAV, iSCSI, Telnet, SSH, SNMP a VPN (PPTP, OpenVPN™, L2TP). |
| Souborové systémy | <ul style="list-style-type: none">• Interní: Btrfs, ext4• Externí: Btrfs, ext4, ext3, FAT32, NTFS, HFS+, exFAT |
| Podporované typy RAID | Synology Hybrid RAID, Basic, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6 a RAID 10. |
| Správa úložiště | <ul style="list-style-type: none">• Maximální velikost jednoho svazku: 108 TB• Maximální počet snímků systému: 65 536¹¹• Maximální počet vnitřních svazků: 64 |
| Mezipaměť SSD ⁴ | <ul style="list-style-type: none">• Podpora mezipaměti pro čtení/zápis• Podpora M.2 NVMe nebo 2,5" SATA SSD |
| Možnosti sdílení souborů | <ul style="list-style-type: none">• Maximální počet místních uživatelských účtů: 2 048• Maximální počet místních skupin: 256• Maximální počet sdílených složek: 512• Maximální počet souběžných připojení SMB/NFS/AFP/FTP: 1 000¹² |
| Oprávnění | Windows® Access Control List (ACL) a oprávnění aplikace. |
| Adresářové služby | Propojení se servery Windows® AD/LDAP umožňuje uživatelům domény přihlašovat se prostřednictvím protokolů SMB/NFS/AFP/FTP/File Station pomocí svých stávajících přihlašovacích údajů. |
| Virtualizace | VMware vSphere®, Microsoft Hyper-V®, Citrix®, OpenStack® a Kubernetes. |
| Zabezpečení | Brána firewall, šifrování sdílené složky, šifrování SMB, FTP přes SSL/TLS, SFTP, rsync přes SSH, automatické blokování přihlášení, podpora certifikátu Let's Encrypt a HTTPS (přizpůsobitelná šifrovací sada). |
| Podporované prohlížeče | Chrome®, Firefox®, Edge®, Internet Explorer® 10 a novější, Safari® 10 a novější; Safari® (iOS 10 a novější), Chrome® (Android™ 6.0 a novější) na tabletech. |
| Jazyky rozhraní | English, Deutsch, Français, Italiano, Español, Dansk, Norsk, Svensk, Nederlands, Русский, Polski, Magyar, Português do Brasil, Português Europeu, Türkçe, Český, ภาษาไทย, 日本語, 한국어, 繁體中文, 简体中文 |

Balíčky a aplikace

Souborový server a synchronizace

| | |
|----------------------------------|---|
| Disk | Synchronizace souborů mezi systémy Windows®, macOS®, Linux®, Android™ a iOS. Vestavěný portál nezávislý na platformě umožňuje přístup k datům kdykoliv a kdekoliv. <ul style="list-style-type: none">• Maximální počet hostovaných souborů: 50 000 000• Maximální počet souběžných připojení pro počítačové klienty: 550 |
| File Station | Nabízí virtuální disky, vzdálené složky, editor seznamu Windows® ACL, komprimaci/extrahování archivovaných souborů, řízení šířky pásma pro konkrétní uživatele nebo skupiny, vytváření sdílených odkazů a protokoly přenosu. |
| Hybrid Share | Efektivní synchronizace souborů mezi pracovišti uchováváním sdílených dat ve službě Synology C2 Storage a streamováním souborů do zařízení Synology NAS po celém světě na vyžádání. Často požadované soubory se ukládají do mezipaměti na každém pracovišti a umožňují tak přístup s nízkou latencí. |
| FTP Server | Podpora řízení šířky pásma pro připojení TCP, vlastní rozsahy portů pro pasivní FTP, anonymní FTP, protokoly FTP přes SSL/TLS a SFTP, bootování zařízení ze sítě s podporou TFTP a PXE a protokoly přenosu. |
| Presto File Server ¹³ | Umožňuje vysokorychlostní přenos dat po síti WAN pomocí exkluzivní technologie SITA mezi zařízením Synology NAS a platformami stolních počítačů. |
| Cloud Sync | Nabízí jedno- nebo dvoucestnou synchronizaci s veřejnými poskytovateli cloudových úložišť včetně Alibaba Cloud OSS, Backblaze B2, Baidu Cloud, Box, Dropbox, Google Cloud Storage, Google Drive, hubiC, MegaDisk, Microsoft OneDrive, úložišť kompatibilních s OpenStack Swift, Tencent COS, servery WebDAV a Yandex Disk. |
| Universal Search | Vyhledávání souborů, metadat a dalších v zařízení NAS. Vyhledávání souborů usnadňuje integrace se službami Windows Search a macOS Spotlight. |
| Migration Assistant | Plynulá migrace dat, nastavení systému a aplikací z jednoho zařízení Synology NAS do druhého zajišťuje maximální dostupnost služeb. |

Úložiště SAN a virtualizace

| | |
|-------------------------|--|
| SAN Manager | <ul style="list-style-type: none">• Maximální počet cílů iSCSI target: 128• Maximální počet jednotek LUN: 256• Klon/snímek jednotky LUN, Windows ODX |
| Virtual Machine Manager | Podpora spuštění virtuálních počítačů se systémem Windows®, Linux® a Virtual DSM v zařízení Synology NAS. |

Řešení ochrany a zálohování dat

| | |
|--------------|---|
| Hyper Backup | Podpora místních záloh, síťových záloh a zálohování dat do jiných zařízení, zařízení Synology NAS a veřejných cloudů, včetně služby C2 Storage. |
|--------------|---|

| | |
|---------------------------------------|--|
| Nástroje pro zálohování | <ul style="list-style-type: none"> • Záloha konfigurace systému DSM, podpora funkce macOS Time Machine®, aplikace pro stolní počítače Synology Drive Client • Synchronizace sdílených složek podporuje maximálně 16 úloh |
| Snapshot Replication | <ul style="list-style-type: none"> • Maximální počet snímků sdílených složek: 1 024 • Maximální počet replikací: 32 |
| Synology High Availability | Omezuje výpadky služeb spojením dvou totožných serverů NAS do jednoho clusteru high-availability. |
| Active Backup for Google Workspace | Podporuje zálohování a obnovení služeb Můj disk, Týmový disk, Gmail, kontaktů a kalendáře pracovního prostředí Google Workspace. |
| Active Backup for Microsoft 365 | Podporuje zálohování a obnovení služeb Microsoft 365 OneDrive for Business, Outlook, Contacts a Calendar. |
| Active Backup for Business | Univerzální řešení zálohování navržené pro heterogenní podniková prostředí IT, které umožňuje správcům vzdáleně spravovat zálohy počítačů, serverů a virtuálních počítačů z jediné centralizované konzole. |
| Produktivita a spolupráce | |
| Nástroje pro spolupráci | <p>Spolupráce pomocí služby rychlých zpráv Synology Chat, online kancelářské sady Synology Office a pomocníka pro plánování Synology Calendar.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Maximální počet uživatelů služby Chat: 1 500 • Maximální počet uživatelů služby Office: 1 800 • Služba Calendar podporuje formát CalDAV a přístup přes mobilní zařízení |
| Note Station | Platforma na pořizování poznámek, která podporuje organizaci poznámek s formátovaným textem, a funkce uchování verzí, šifrování, sdílení, vkládání médií a příloh. |
| Synology MailPlus Server ⁸ | Bezpečné, spolehlivé a privátní řešení pošty nabízející možnosti high-availability, vyrovnávání zátěže, zabezpečení a filtrování. |
| Synology MailPlus | Intuitivní rozhraní webové pošty pro službu Synology MailPlus Server s konfigurovatelnými popisky e-mailů, filtry a uživatelským rozhraním. |
| Multimédia | |
| Synology Photos | Efektivní řešení správy fotografií pro profesionální i amatérské fotografy. Automatizované nástroje pomáhají uživatelům obsah seskupovat, filtrovat, organizovat a sdílet a zároveň uchovávají jejich fotografie v bezpečí. |
| Ostatní balíčky | Video Station, Audio Station a iTunes® Server. |
| Sledování | |
| Surveillance Station ⁹ | Maximální počet IP kamer: 40, celkem 1200 FPS při 720p (H.264). |
| Správa | |
| Synology Directory Server | Nabízí flexibilní a cenově přijatelné řešení řadiče domény. |
| Central Management System | Nabízí jediné rozhraní pro správu a monitorování více zařízení Synology NAS. |
| VPN Server | <ul style="list-style-type: none"> • Maximální počet připojení: 30 • Podpora protokolů VPN: PPTP, OpenVPN™, L2DTP/IPSec |
| Active Insight | Monitorováním životně důležitých funkcí svých zařízení Synology NAS z centralizovaného online portálu získáte potřebný přehled, můžete si prohlížet historické trendy a zaručit eliminaci problémů snižujících výkon. |
| Storage Analyzer | Zobrazuje využití svazku a kvóty, celkovou velikost souborů, využití svazku a trendy podle využití v minulosti, velikost sdílených složek, velké soubory, naposledy upravované soubory a naposledy otevírané soubory. |
| Antivirus Essential | Poskytuje úplnou kontrolu systému, plánované kontroly, vlastní nastavení seznamu výjimek a automatické aktualizace definic virů. |
| Web Station | Díky podpoře protokolů PHP a MariaDB® a aplikací od jiných dodavatelů umožňuje hostovat až 30 webových stránek. |
| Ostatní balíčky | DNS Server, RADIUS Server a Centrum protokolů. |
| Ostatní | |
| Aplikace pro systémy iOS a 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 a DS note. |
| Ostatní balíčky | V Centru balíčků jsou k dispozici další balíčky od jiných společností. |

Životní prostředí a obaly

| | |
|--------------------------------------|---|
| Bezpečnost pro životní prostředí | Splňuje omezení RoHS |
| Obsah balení | <ul style="list-style-type: none">• 1 x hlavní jednotka DS2422+• 1 x stručná instalační příručka• 1 x balíček s příslušenstvím• 1 x napájecí kabel• 2 x síťový kabel RJ-45 |
| Volitelné příslušenství ⁴ | <ul style="list-style-type: none">• DDR4 ECC SODIMM: D4ES02-4G / D4ES02-8G / D4ES01-16G• Karty síťového rozhraní 10GbE: E10G21-F2 / E10G18-T2 / E10G18-T1• Karty síťového rozhraní 25GbE: E25G21-F2• Karta kombinovaného adaptéru M.2 SSD a 10GbE: E10M20-T1• Karty adaptéru M.2 SSD: M2D20• 2,5" SATA SSD: SAT5200• 3,5" SATA HDD: HAT5300• Rozšiřovací jednotka: DX1222• Licenční balíček pro službu MailPlus⁸• Licenční balíček pro sledovací zařízení⁹• Licenční balíček systému Virtual DSM¹⁰ |
| Záruka | 3 roky ⁵ |

Poznámka: Parametry modelů se mohou měnit bez předchozího upozornění. Nejnovější informace se nacházejí na webu www.synology.com.

1. Hodnoty výkonu byly získány v rámci interního testování společnosti Synology. Skutečný výkon se může lišit podle testovacího prostředí, používání a konfigurace. Další informace jsou uvedeny v grafech [výkonu](#).
2. Zařízení DS2422+ podporuje prostřednictvím jedné rozšiřovací jednotky Synology DX1222 (prodává se samostatně) až 24 disků.
3. Aktuální seznam kompatibilních síťových karet je uveden v našem [seznamu kompatibilních zařízení](#).
4. Mezipaměť SSD lze povolit pomocí disků SNV3400/SNV3500 M.2 NVMe SSD a karet adaptéru M2D20 nebo E10M20-T1 nebo pomocí kompatibilních disků SATA SSD 2,5" v interních přihrádkách na disky. Všechna zařízení se prodávají samostatně.
5. Záruční doba začíná datem zakoupení uvedeným na vaší účtence. [Další informace](#) o naší omezené záruce na produkt. Volitelný doplněk [EW202](#), dostupný ve vybraných regionech, prodlužuje 3letou záruku až na 5 let.
6. Seznam podporovaných disků se nachází v [seznamu kompatibilních zařízení](#).
7. Služba C2 Storage for Hyper Backup vyžaduje zakoupení [ročního nebo měsíčního předplatného](#). U každého nově zaregistrovaného zařízení je k dispozici 30denní bezplatné zkušební období.
8. Zařízení DS2422+ obsahuje pět e-mailových účtů služby MailPlus. Další e-mailové účty lze přidat zakoupením licenčního balíčku Synology MailPlus. [Další informace](#)
9. Součástí balíčku Surveillance Station jsou dvě bezplatné licence. K připojení více kamer a zařízení jsou potřeba další licence. [Další informace](#)
10. Některé pokročilé funkce vyžadují aplikaci [Virtual Machine Manager Pro](#). Součástí je jedna licence systému Virtual DSM. Další instalace systému Virtual DSM vyžadují zakoupení [licencí systému Virtual DSM](#).
11. Snímky systému zahrnují snímky pořízené aplikacemi SAN Manager, Snapshot Replication a Virtual Machine Manager. Dostupnost těchto balíčků se liší u jednotlivých modelů.
12. Je-li nainstalovaná maximální kapacita paměti RAM 32 GB, lze počet souběžných připojení zvýšit na 2000.
13. Licenci Presto File Server lze zakoupit samostatně v aplikaci.
14. Náš aktuální seznam volitelného příslušenství se nachází v [seznamu kompatibilních zařízení](#).

SYNOLOGY INC.

© 2021, Synology Inc. Všechna práva vyhrazena. Synology a logo Synology jsou ochrannými známkami nebo registrovanými ochrannými známkami společnosti Synology Inc. Ostatní uvedené názvy produktů a společností mohou být ochrannými známkami příslušných společností. Společnost Synology může kdykoli a bez upozornění provést změny parametrů a popisu produktů.

DS2422+-2021-CSY-REV005