



RackStation

RS1221+

RS1221RP+



## Ochrana kritických datových zdrojů robustní ochranou dat

Synology RackStation RS1221+/RS1221RP+ je výkonné 8šachtové rackové řešení síťového úložiště 2U, dokonalé pro centralizaci správy dat v prostředích s malou hloubkou skříně. Řada RS1221+ je ideální pro náročné operace se soubory a ochranu digitálních datových zdrojů v prostředích malých firem díky možnostem komplexní ochrany dat obsažených v operačním systému DiskStation Manager (DSM).

### Klíčové vlastnosti

- **Vysoký výkon**  
Bezpracné zvládnání prostředí více uživatelů rychlostí až 2 315 MB/s při čtení a 1 147 MB/s při zápisu<sup>1</sup>
- **Kompaktní nasazení**  
Zařízení RS1221+ a RS1221RP+ se mohou pochlubit malou hloubkou pouhých 298 a 399 cm
- **Připraveno na připojení 10GbE**  
Okamžité čtyřnásobné zvýšení síťového výkonu pomocí karet PCIe SFP+ nebo RJ-45<sup>2</sup>
- **Vysoká dostupnost**  
Společným nakonfigurováním dvou jednotek získáte cluster Synology High Availability zajišťující maximální provozuschopnost služeb a přepnutí služeb při selhání v řádu minut

## Všestranný design

Synology RS1221+/RS1221RP+ je víceúčelové a výkonné zařízení vhodné pro celou řadu scénářů. Malé rozměry umožňují snadnou instalaci do dvousloupkové skříně (pouze zařízení RS1221+) nebo v prostředích s omezeným prostorem.

- Hodnota IOPS při náhodném čtení 4K přes **108 173** a sekvenční zápis až **2 315 MB/s<sup>1</sup>** umožňují náročné pracovní zátěže
- Nabízí 8 šachet, podporu 2,5" a 3,5" disků SATA HDD/SSD a možnost rozšíření až na 12 šachet pomocí rozšiřovací jednotky Synology RX418<sup>3</sup>

## Ochrana dat a optimalizace pomocí systému Btrfs

Zařízení řady RS1221+ používá souborový systém **Btrfs** optimalizovaný společností Synology, aby zajišťoval vyšší spolehlivost i výkon. Systém Btrfs podporuje pokročilé technologie úložiště splňující potřeby moderních podniků:

- **Pokročilá technologie pořizování snímků** zajišťuje plánovatelnou a téměř okamžitou ochranu dat sdílených složek a jednotek LUN
- **Obnova dat na úrovni souboru a složky** slouží uživatelům, kteří chtějí flexibilně obnovit pouze konkrétní soubor nebo složku
- **Flexibilní systém kvóty úložiště** umožňuje správcům stanovit omezení úložiště pro sdílené složky a bezpracně tak spravovat dostupný prostor úložiště
- **Samoopravování souborů** umožňuje, že systémy souborů Btrfs dokáží pomocí zrcadlených metadat automaticky zjišťovat poškozené soubory a poškozená data obnovit pomocí konfigurací RAID
- **Vložená komprimace** data před zápisem na disk komprimuje, čímž sníží počet příkazů zápisu a optimalizuje prostor úložiště



### Souborový systém další generace

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



## Řešení Synology pro zálohování

Řešení zálohování 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.

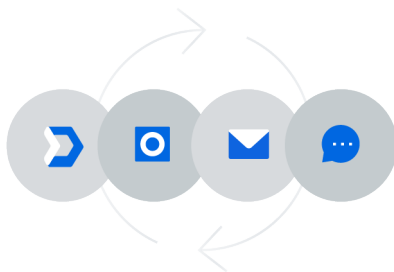
## Řešení zálohování dat pro místní i virtuální prostředí

**Synology Active Backup Suite** je sada výkonných řešení zálohování nevyžadujících licence, určená k ochraně počítačů a serverů se systémem Windows, virtuálních počítačů, jiných souborových serverů a cloudových úložišť. Všechna data lze centralizovat do zařízení Synology NAS a chránit se tak před ztrátou dat.

Služba **Active Backup for Business (ABB)** konsoliduje úlohy zálohování pro fyzická i virtuální prostředí a umožňuje rychlé obnovení souborů, celých fyzických počítačů a virtuálních počítačů.

Služba **Active Backup for G Suite** umožňuje firmám zálohovat data prostředí Google Workspace, včetně služby Gmail, kontaktů, kalendáře a služby Drive.

Služba **Active Backup for Microsoft 365** umožňuje firmám zálohovat data sady Microsoft 365, včetně služeb OneDrive for Business, SharePoint Online, e-mailů, kontaktů a kalendáře.



## Sada aplikací Synology pro spolupráci

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

## Lokální spolupráce

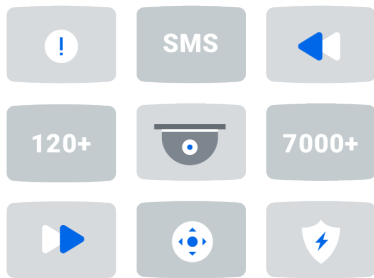
Sada aplikací Synology pro spolupráci umožňuje firmám hostovat svoji vlastní platformu SaaS a sdílet tak soubory, souběžně upravovat dokumenty, spravovat e-maily či posílat okamžité zprávy a tak dále. Pomocí infrastruktury privátního cloudu můžete získat kontrolu nad svými daty a vytvořit prostředí umožňující spolupráci více uživatelů. Zabezpečení s více vrstvami chrání přístup k souborům a službám také u distribuovaných zaměstnanců na platformách Windows®, macOS®, Linux®, Android™ a iOS.

Služba **Synology Drive** umožňuje přístup k datům, synchronizaci, obnovení souborů na vyžádání a zálohování dat prostřednictvím webového portálu a aplikací pro stolní počítače na platformách Windows®, macOS® a Linux®. Funkce IntelliVersioning efektivně spravuje historické verze souborů a současně minimalizuje využitý prostor úložiště.

Služba **Synology MailPlus**<sup>4</sup> umožňuje uživatelům připravit zabezpečený, spolehlivý a privátní poštovní server s intuitivním webovým klientem a zvýšit tak produktivitu.

Služba **Synology Chat** optimalizuje okamžitou komunikaci mezi jednotlivými členy týmu. Mezi její výkonné funkce patří šifrování, připínání, předávání zpráv, připomínky a plánování, díky čemuž jde o dokonalý komunikační nástroj pro zaneprázdněné týmy.

Služba **Synology Calendar** pomáhá týmům mít přehled o tom, co je důležité, a nabízí jednoduché funkce sdílení a plánování tak, aby všichni věděli o všem.



## Vždy ve střehu

Chraňte svoji domácnost nebo kancelář pomocí spolehlivého a intuitivního řešení VMS od společnosti Synology. Služba Surveillance Station spojuje funkce inteligentního monitorování a robustní správy pro flexibilní scénáře nasazení.

## Soukromé sledování pomocí videa

Ve spojení se službou **Synology Surveillance Station** se ze zařízení RS1221+/RS1221RP+ stane výkonné řešení Network Video Recorder. Díky podpoře až 40 IP kamer lze jednoduše implementovat rozsáhlé instalace<sup>5</sup>.

- **Podpora více než 7600 modelů kamer** splní jakékoli požadavky na video i rozpočet; licencování vychází z počtu kamer
- Podpora standardu ONVIF vám dává volnost ve výběru dodavatelů
- Soukromé a lokální úložiště záznamů bez předplatného
- Několik možností přístupu, například z webového prohlížeče, vyhrazených klientů pro stolní počítače nebo mobilní aplikace DS cam, umožňuje používat systém kdykoliv a odkudkoliv
- Pravidla založená na událostech umožňují aktivovat konkrétní akce, například automaticky spustit nahrávání při zjištění pohybu
- Systémy e-mailu, SMS a nabízených upozornění umožňují reagovat ihned po výskytu události



## Flexibilita virtualizace

Systém Synology DSM nabízí komplexní nástroje na ochranu virtuálních počítačů bez ohledu na to, jestli poskytujete úložiště virtuálního počítače prostřednictvím protokolu iSCSI nebo NFS nebo ho spouštíte přímo v zařízení RS1221(RP)+ pomocí nástroje Virtual Machine Manager.

## Provoz a ochrana virtuálních počítačů

**Synology Virtual Machine Manager (VMM)** je hostovaný hypervisor umožňující uživatelům jednoduše nastavit virtuální počítače se systémem Windows®, Linux® nebo virtualizovanou verzí systému DSM. Vysoce výkonné mechanismy snímků a obnovení umožňují chránit data v jednotlivých virtuálních počítačích<sup>6</sup>.

Systém DSM zjednodušuje zřizování a správu úložiště pro virtuální počítače. Systémy Synology, certifikované pro systémy VMware® vSphere™, Microsoft® Hyper-V®, Citrix® XenServer™ a OpenStack se dokáží prostřednictvím protokolů iSCSI nebo NFS integrovat s libovolnou virtualizační platformou. Kvůli zvýšení pohodlí a funkčnosti při správě můžete nástroj Synology Storage Console pro VMware/Windows nainstalovat přímo v hypervisoru.

## Přehled hardwaru

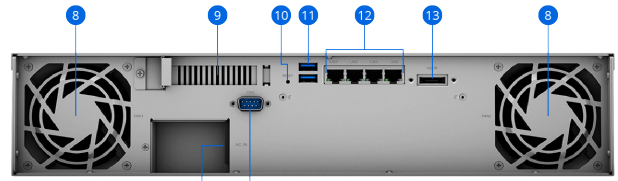
### Přední část (RS1221+)



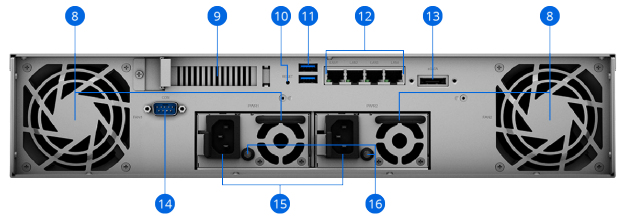
### Přední část (RS1221RP+)



### Zadní část (RS1221+)



### Zadní část (RS1221RP+)



1	Kontrolka napájení	2	Tlačítko napájení	3	Tlačítko vypnutí výstrahy	4	Kontrolka Status
5	Kontrolka Alert	6	Kontrolka stavu disku	7	Příhrádka disku	8	Ventilátor
9	Rozšiřovací slot PCIe	10	Tlačítko Reset	11	Port USB 3.2 Gen 1	12	Port 1GbE RJ-45
13	Port eSATA	14	Port konzole	15	Napájecí port	16	Kontrolka napájecího zdroje a tlačítko vypnutí výstrahy

## 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)
Kompatibilní typ disku <sup>7</sup>	• 8 x 3,5" nebo 2,5" SATA HDD/SSD (disky nejsou součástí balení)
Disk vyměnitelný za provozu	Ano
Externí port	• 2 x port USB 3.2 Gen 1 • 1 x eSATA
Rozměr	Rackový server 2U
Rozměry (V x Š x H)	• RS1221+: 88 x 482 x 306,6 mm (s úchytkami serveru) • RS1221RP+: 88 x 482 x 407,5 mm (s úchytkami serveru)
Hmotnost	• RS1221+: 6,9 kg • RS1221RP+: 8,4 kg
Podpora instalace skříně	• RS1221+: 2sloupková 19" skříně (přímá montáž), 4sloupková 19" skříně • RS1221RP+: 4sloupková 19" skříně
Port LAN	4 x 1GbE RJ-45
Probuzení přes LAN/WAN	Ano
Slot PCIe 3.0	• 1 x 4pásmový slot x8 • Podpora síťových karet <sup>2</sup> a karet adaptéru M.2 NVMe SSD pro mezipaměť SSD <sup>8</sup>
Plánované zapnutí/vypnutí	Ano
Systémový ventilátor	2 (80 x 80 x 25 mm)
Vstupní střídavé napětí	100 V až 240 V AC
Frekvence napájení	50/60 Hz, jednofázové
Provozní teplota	0°C až 35°C (32°F až 95°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

Síťový protokol	SMB, AFP, NFS, FTP, WebDAV, CalDAV, iSCSI, Telnet, SSH, SNMP, VPN (PPTP, OpenVPN™, L2TP)
Souborový systém	<ul style="list-style-type: none"><li>• Interní: Btrfs, ext4</li><li>• Externí: Btrfs, ext4, ext3, FAT32, NTFS, HFS+, exFAT<sup>9</sup></li></ul>
Podporovaný typ RAID	Synology Hybrid RAID (SHR), Basic, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10
Správa úložiště	<ul style="list-style-type: none"><li>• Maximální velikost jednoho svazku: 108TB</li><li>• Maximální počet snímků systému: 65 536<sup>10</sup></li><li>• Maximální počet vnitřních svazků: 64</li></ul>
Mezipaměť SSD	<ul style="list-style-type: none"><li>• Podpora mezipaměti pro čtení/zápis</li><li>• Podpora 2,5" SATA SSD</li><li>• Podpora disků SSD M.2 NVMe<sup>8</sup></li></ul>
Možnost sdílení souborů	<ul style="list-style-type: none"><li>• Maximální počet místních uživatelských účtů: 2 048</li><li>• Maximální počet místních skupin: 256</li><li>• Maximální počet sdílených složek: 512</li><li>• Maximální počet souběžných připojení SMB/NFS/AFP/FTP: 1000<sup>11</sup></li></ul>
Oprávnění	Windows® Access Control List (ACL), oprávnění aplikace
Adresářová služba	Integrace domény Windows® AD: Přihlášení uživatelů domény přes protokol SMB/NFS/AFP/FTP/File Station, Integrace LDAP
Virtualizace	VMware vSphere® 6,5, Microsoft Hyper-V®, Citrix®, OpenStack®
Zabezpečení	Brána firewall, šifrování sdílené složky, šifrování SMB, FTP přes SSL/TLS, SFTP, rsync přes SSH, automatické blokování přihlášení, podpora certifikátu Let's Encrypt, HTTPS (přízpusobitelná šifrovací sada)
Podporovaný klient	Windows® 7 a novější, macOS® 10.12 a novější
Podporovaný prohlížeč	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
Jazyk rozhraní	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

## Balíčky a aplikace

<b>Souborový server a synchronizace</b>	
Disk	Nabízí univerzální portál, který synchronizuje soubory mezi různými platformami včetně systémů Windows®, macOS®, Linux®, Android™ a iOS. Vestavěný univerzální portál umožňuje přístup k datům kdykoliv a kdekoliv. <ul style="list-style-type: none"><li>• Maximální počet hostovaných souborů: 1 000 000</li><li>• Maximální počet souběžných připojení pro počítačové klienty: 550</li></ul>
File Station	Virtuální disky, vzdálené složky, editor seznamu Windows® ACL, komprimace/extrahování archivovaných souborů, řízení šířky pásma pro konkrétní uživatele nebo skupiny, vytváření sdílených odkazů, protokoly přenosu
FTP Server	Řízení šířky pásma pro připojení TCP, vlastní rozsah portů pro pasivní FTP, anonymní FTP, protokoly FTP SSL/TLS a SFTP, bootování zařízení ze sítě s podporou TFTP a PXE, protokoly přenosu
Presto File Server <sup>12</sup>	Vysokorychlostní přenos dat po síti WAN pomocí exkluzivní technologie SITA mezi zařízeními Synology NAS a stolním počítačem
Cloud Sync	Jedno- nebo dvoucestná synchronizace s veřejnými poskytovateli cloudových úložišť včetně Alibaba Cloud OSS, úložišť kompatibilních s Amazon S3, Backblaze B2, Baidu Cloud, Box, Dropbox, Google Cloud Storage, Google Drive, hubiC, MegaDisk, Microsoft OneDrive, úložišť kompatibilních s OpenStack Swift, Tencent COS, servery WebDAV, Yandex Disk
Universal Search	Nabízí globální hledání v aplikacích a souborech
<b>Úložiště iSCSI a virtualizace</b>	
iSCSI Manager	<ul style="list-style-type: none"><li>• Maximální počet cílů iSCSI target: 128</li><li>• Maximální počet jednotek iSCSI LUN: 256</li><li>• Podpora klonování/snímkování iSCSI LUN</li></ul>
Virtual Machine Manager	Nasazuje a spouští na zařízení Synology NAS různé virtuální počítače se systémy jako Windows®, Linux® nebo Virtual DSM
<b>Řešení ochrany a zálohování dat</b>	
Hyper Backup	Podporuje místní zálohování, síťové zálohování a zálohování dat do veřejných cloudů
Nástroje pro zálohování	Záloha konfigurace systému DSM, podpora funkce Time Machine® systému macOS®, aplikace pro stolní počítače Synology Drive Client Synchronizace sdílených složek – maximální počet úloh: 16
Snapshot Replication	<ul style="list-style-type: none"><li>• Maximální počet snímků sdílených složek: 1 024</li><li>• Maximální počet replikací: 32</li></ul>
Synology High Availability	Omezuje výpadky služeb nastavením dvou totožných serverů NAS do jednoho clusteru high-availability

Active Backup for G Suite	Podporuje zálohování a obnovení služeb Můj disk a Týmový disk sady Google Workspace
Active Backup for Microsoft 365	Podporuje zálohování a obnovení služeb OneDrive for Business, pošty, kontaktů a kalendáře sady Microsoft 365
Active Backup for Business	Komplexní řešení zálohování navržené pro heterogenní podniková prostředí IT, které umožňuje správcům IT vzdáleně spravovat a monitorovat ochranu počítačů, serverů a virtuálních počítačů z jediné centralizované konzole
<b>Produktivita a spolupráce</b>	
Nástroje pro spolupráci	Spolupráce pomocí služby rychlých zpráv Synology Chat, online editoru Synology Office a pomocníka pro plánování Synology Calendar <ul style="list-style-type: none"> <li>Maximální počet uživatelů služby Chat: 1 500</li> <li>Maximální počet uživatelů služby Office: 1 800</li> <li>Calendar: podpora CalDAV a přístupu přes mobilní zařízení</li> </ul>
Note Station	Organizace poznámek s formátovaným textem a funkce uchování verzí, šifrování, sdílení, vkládání médií a příloh
Synology MailPlus Server	Bezpečné, spolehlivé a soukromé řešení s funkcemi high-availability, vyrovnávání zatížení, zabezpečení a filtrování (včetně bezplatných licencí pro 5 poštovních účtů; další účty vyžadují zakoupení dalších licencí) <sup>4</sup>
Synology MailPlus	Intuitivní rozhraní webové pošty pro službu Synology MailPlus Server, přizpůsobitelné popisky e-mailů, filtry a uživatelské rozhraní
<b>Multimédia</b>	
Moments	Podpora chytrých alb sestavených pomocí umělé inteligence s rozpoznáváním obličejů a předmětů, funkce úpravy a sdílení fotografií, rozpoznávání podobných fotografií, funkce automatických úprav, například korekce barev a úpravy úhlů, a výběr nejlepších fotografií pomocí umělé inteligence. Pro zařízení se systémy iOS a Android™ jsou dostupné mobilní aplikace
Ostatní balíčky	Video Station, Photo Station, Audio Station, iTunes® Server
<b>Sledování</b>	
Surveillance Station	Maximální počet IP kamer: 40 (celkem 1200 FPS při rozlišení 720p, H.264) (Včetně dvou bezplatných licencí na kamery. Další kamery vyžadují zakoupení dalších licencí.) <sup>5</sup>
<b>Všestranný server</b>	
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	Maximální počet připojení: 30. Podpora VPN protokolů: PPTP, OpenVPN™, L2TP/IPSec
Mail Server	Podporovaný protokol služby Mail Server: POP3, SMTP, IMAP. Podpora účtů LDAP/AD
Mail Station	Webové rozhraní pro službu Mail Server pro příjem e-mailů z většího počtu e-mailových schránek POP3, nastavitelný server SMTP
Web Station	Virtuální hostitel (až 30 webových stránek), PHP/MariaDB®, podpora aplikací jiných výrobců
Ostatní balíčky	DNS Server, RADIUS Server, Centrum protokolů
<b>Ostatní</b>	
Storage Analyzer	Využití svazku a kvóty, celková velikost souborů, využití svazku a trendy podle využití v minulosti, velikost sdílených složek, velké soubory, naposledy upravované soubory a naposledy otevírané soubory
Antivirus Essential	Úplná kontrola systému, plánovaná kontrola, vlastní nastavení seznamu výjimek, automatická aktualizace definice virů
Aplikace pro systémy iOS a Android™	Synology Drive, Synology MailPlus, Synology Chat, Synology LiveCam, Moments, DS audio, DS photo, DS video, DS cam, DS file, DS finder, DS note
Ostatní balíčky	V Centru balíčků jsou k dispozici další balíčky jiných výrobců
<b>Životní prostředí a obaly</b>	
Bezpečnost pro životní prostředí	Splňuje omezení RoHS
Obsah balení	<ul style="list-style-type: none"> <li>1 x hlavní jednotka RS1221+ / RS1221RP+</li> <li>1 x stručná instalační příručka</li> <li>1 x balíček s příslušenstvím</li> <li>2 x napájecí kabel (RS1221RP+) / 1 x normální kabel a 1 x kabel C13 až C14 (RS1221+)</li> </ul>
Volitelné příslušenství <sup>13</sup>	<ul style="list-style-type: none"> <li>DDR4 ECC, SO-DIMM: D4ES01-4G/D4ES01-8G/D4ECSO-2666-16G</li> <li>Karta síťového rozhraní 10GbE: E10G18-T2/E10G18-T1/E10G17-F2</li> <li>Karta kombinovaného adaptéru M.2 SSD a 10GbE: E10M20-T1</li> <li>Karta adaptéru M.2 SSD: M2D202.5" SATA SSD: SAT5200</li> <li>M.2 2280 NVMe SSD: SNV3400, SNV3500<sup>9</sup></li> <li>Rozšiřovací jednotka: RX418</li> <li>Sady lyžin (RS1221+): RKM114, RKS1317</li> <li>Sady lyžin (RS1221RP+): RKS1317</li> <li>VisualStation: VS960HD/VS360HD</li> <li>Licenční balíček pro sledovací zařízení<sup>5</sup></li> <li>Licenční balíček pro službu MailPlus<sup>4</sup></li> <li>Licenční balíček systému Virtual DSM<sup>6</sup></li> </ul>

\*Parametry modelů se mohou měnit bez předchozího upozornění. Nejnovější informace se nacházejí na webu [www.synology.com](http://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.
2. Nejaktuálnější seznam kompatibilních síťových karet můžete nalézt v našem [seznamu kompatibility](#).
3. RS1221+/RS1221RP+ podporuje až 12 disků s jednou rozšiřující jednotkou Synology RX418, která je prodávána samostatně.
4. Součástí je 5 licencí pro službu MailPlus, pro další uživatelské účty jsou potřeba další licence. [Další informace](#) o licencích.
5. Součástí balíčku Surveillance Station jsou 2 bezplatné licence. K připojení více kamer a zařízení jsou potřeba [další licence](#).
6. Některé pokročilé funkce vyžadují aplikaci [Virtual Machine Manager Pro](#). Součástí balení je jedna [licence systému Virtual DSM](#), ke spuštění dalších instancí jsou potřeba další licence.
7. Ověřené disky, které zajistí stabilitu systému, jsou uvedeny v našem [seznamu kompatibilních zařízení](#).
8. Mezipaměť SSD lze vytvořit pomocí [kompatibilního 2,5" disku SSD](#) nebo bez použití přihrádek disků pomocí instalace SSD disků Synology SNV3400/SNV3500 M.2 2280/22110 NVMe za použití karet adaptéru M2D20 nebo E10M20-T1, které jsou prodávány samostatně.
9. Balíček exFAT Access lze zakoupit samostatně v Centru balíčků systému DSM.
10. Snímky systému zahrnují snímky pořízené aplikacemi iSCSI Manager, Snapshot Replication a Virtual Machine Manager. Dostupnost těchto balíčků se liší u jednotlivých modelů.
11. Je-li nainstalovaná maximální kapacita paměti RAM 32 GB, lze počet souběžných připojení zvýšit na 2000.
12. Licenci Presto File Server lze zakoupit samostatně v aplikaci.
13. Aktuální seznam volitelného příslušenství se nachází v [seznamu kompatibilních zařízení](#).
14. Pětiletá záruka je dostupná jako volitelný doplněk s prodlouženou dvouletou zárukou [EW202](#). Dostupné pouze ve vybraných regionech. Záruční doba začíná datem zakoupení uvedeným na vaší účtence. [Další informace](#) o naší omezené záruce na produkt.

## 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.

RS1221(RP)+-2021-CSY-REV003