

Vysoká hustota HD6500

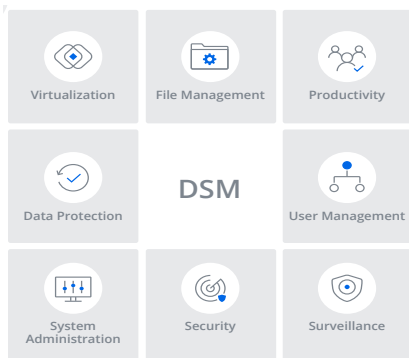


Rychlý a škálovatelný server úložiště 4U pro multipetabajtové aplikace

Synology HD6500 je řešení úložiště dat s vysokou hustotou pro rozsáhlé aplikace. Kapacitu tohoto rackového serveru 4U s 60 přihrádkami lze snadno rozšířit až na 300 disků. Díky podpoře možností rychlého připojení k síti a vestavěným nástrojům pro zajištění vysoké dostupnosti jej lze použít jako teplé i studené úložiště. Díky nativnímu softwaru pro ochranu dat určenému pro počítače, servery a virtuální počítače se jedná o výkonný centralizovaný zálohovací server. Na zařízení HD6500 se vztahuje pětiletá omezená záruka společnosti Synology.¹

Klíčové vlastnosti

- **Řešení s vysokým výkonem**
Využívá dva 10jádrové procesory Intel Xeon Silver a až 512 GB paměti DDR4 ECC RDIMM
- **Univerzální server úložiště**
Vynikající řešení pro zálohování kompletního systému, postprodukci videa a rozsáhlá nasazení sledování
- **Snadné rozšíření kapacity**
Možnost snadného přidání až 4 rozšiřovacích jednotek Rx6022sas, tzn. využití až 300 přihrádek
- **Flexibilní možnosti připojení k síti**
Rozšíření možností připojení na 10/25GbE SFP+/SFP28 nebo přidání portů Fibre Channel prostřednictvím 4 slotů PCIe⁶
- **Nativní řešení zálohování**
Spolehlivá ochrana počítačů, serverů, virtuálních počítačů a aplikací SaaS pomocí sady Active Backup Suite



Plnohodnotný operační systém

Zařízení HD6500 používá operační systém Synology DSM nabízející výkonné úložiště, efektivní řešení produktivity, rozsáhlé možnosti zálohování a solidní zabezpečení.

Spolehlivé a škálovatelné řešení hromadného úložiště

Zařízení HD6500 nabízí nejen rozsáhlou kapacitu, ale také rozsáhlé možnosti rozšíření a jedná se proto o dokonalé řešení pro organizace, které chtějí konsolidovat úložiště teplých i studených dat do jediné, vysoce spolehlivé platformy s rozsáhlými funkcemi.

- Výkon frekvenčního čtení o rychlosti až 6688/6662 MB/s podporuje přenosy velkých objemů dat²
- Zařízení nabízí 60 přihrádek pro disky 3,5" SAS HDD a tuto kapacitu lze pomocí čtyř rozšiřovacích jednotek Synology RX6022sas⁴ za provozu rozšířit až na 300 disků³
- Dva 10jádrové procesory Intel Xeon Silver a 64 GB vestavěné paměti DDR4 ECC RDIMM, kterou lze rozšířit až na 512 GB, umožňují zařízení HD6500 snadno zvládat všechny operace úložiště
- Pokročilý souborový systém Btrfs podporuje ve výchozím nastavení svazky o velikosti až 1 PB a umožňuje tak konsolidovat rozsáhlé archivy a zvládat rychlý nárůst objemu ukládaných dat na jediném svazku⁵
- Dva vestavěné porty 10GbE RJ-45 a tři porty Gigabit Ethernet lze prostřednictvím síťových karet 10GbE SFP+/RJ-45 a 25GbE SFP28 a adaptérů Fibre Channel na čtyřech slotech PCIe rozšířit až o 10 dalších síťových rozhraní⁶
- Vyhrazený port správy připojení mimo pásmo (OOB) šetří správcům systémů čas spojený s údržbou a řešením problémů
- Redundantní jednotky napájecího zdroje a systémové ventilátory, podpora automatického přepínání služeb mezi síťovými porty a redundantní propojení s rozšiřovacími jednotkami díky vícecestnému směrování SAS snižují riziko poruch



Souborový systém nové generace

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

Základem všeho je ochrana a integrita dat

Chraňte svoje nejdůležitější data pomocí výkonných funkcí pro správu úložiště systému Synology DiskStation Manager (DSM) založených na pokročilém souborovém 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
- Konfigurovatelné kvóty úložiště pomáhají 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

Komplexní nástroje pro ochranu provozu

Zařízení HD6500 bylo navrženo pro snadné vzdálené monitorování a správu a nabízí bezplatné řešení vysoké dostupnosti, které zajistí nepřetržitý provoz vašich systémů.

- Služba **Synology High Availability** zajišťuje rychlé přepínání služeb mezi dvěma totožnými jednotkami HD6500 nakonfigurovanými do clusteru active-passive a minimalizuje tak výpadek provozu v případě plánované údržby, aktualizací nebo havárie
- Služba **Synology Active Insight** umožňuje v cloudu bezpečně monitorovat výkon a stav systému, aktivity přihlašování a stav úlohy zálohování všech vašich serverů Synology a nabízí automatizované výstrahy a upozornění v případě potenciálních problémů nebo podezřelých událostí⁷
- **Správa připojení mimo pásmo** umožňuje zapnout, vypnout a restartovat zařízení po síti LAN a přístup ke konzole systému, který nabízí další možnosti řešení problémů nezávisle na systému DSM



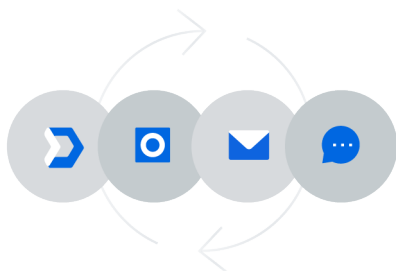
Řešení Synology pro zálohování

Řešení zálohování systému DSM byla navržena tak, aby vyžadovala minimální údržbu a nabízela maximální efektivitu s nízkými cílovými hodnotami RPO a RTO a rozsáhlým výběrem cílů záloh pro různé druhy pracovních zátěží.

Kompletní řešení zálohování pro infrastrukturu IT

Součástí zařízení HD6500 jsou komplexní nativní **řešení zálohování** pro vaše systémy Synology a pro velké množství koncových bodů.

- Sada **Active Backup Suite** konsoliduje úlohy zálohování a nabízí možnost rychlého obnovení koncových bodů se systémem Windows a Linux, virtuálních počítačů, serverů Synology a aplikací SaaS
- Služba **Snapshot Replication** vytváří kopie sdílených složek a jednotek LUN v daném časovém bodě a chrání je tak před náhodnou změnou nebo útoky ransomwarem⁵
- Služba **Hyper Backup** chrání zařízení NAS pomocí zálohování dat a konfigurací do více cílů; efektivitu zálohování zajišťují vestavěné funkce deduplikace, kontrol integrity, komprimace a správy verzí
- Služba **C2 Storage for Hyper Backup** nabízí vyhrazený a bezpečný cíl veřejného cloudu pro data záloh zařízení Synology NAS⁸



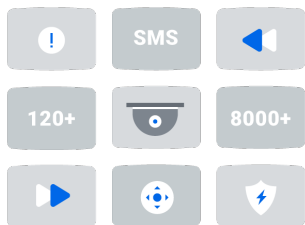
Sada Synology pro produktivitu

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

Místní a hybridní synchronizace a sdílení souborů

Systém Synology DSM obsahuje efektivní řešení správy, synchronizace a sdílení souborů, a to v lokálním prostředí i na více různých místech.

- Služba **Synology Drive** je privátní cloudové řešení pro správu souborů, které podporuje vzdálený přístup k datům, synchronizaci, obnovení souborů na vyžádání a zálohování
- Služba **Synology Hybrid Share** kombinuje spolehlivé lokální úložiště s efektivní synchronizací sdílených složek v cloudu a umožňuje tak plynulou synchronizaci mezi servery a místní přístup k souborům rychlostí sítě LAN⁸



Nepřetržité zabezpečení

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.



Synology vás chrání

Služby technické podpory obsažené v pětileté omezené záruce společnosti Synology zajišťují nepřetržitost provozu vaší firmy.¹

Řešení soukromého sledování pomocí videa

Služba **Synology Surveillance Station** přemění zařízení HD6500 ve výkonné řešení Network Video Recorder s podporou až 150 IP kamer.⁹

- **Více než 8300 podporovaných modelů kamer**
- Podpora standardu ONVIF vám dává volnost ve výběru dodavatelů
- 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

Pětiletá omezená záruka společnosti Synology

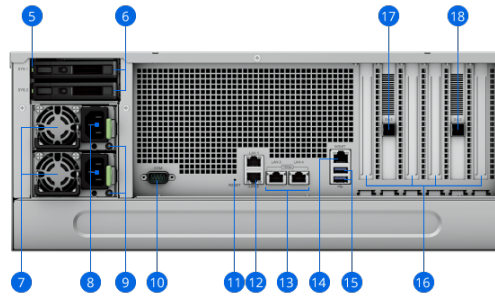
Maximalizace návratnosti investic díky možnostem komplexní výměny hardwaru a prémiových služeb technické podpory nabízené v rámci omezené pětileté záruky na hardware společnosti Synology.¹

Přehled hardwaru

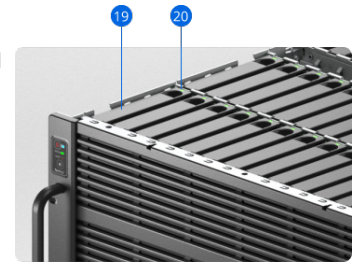
Přední část



Zadní část



Nahoře



1	Tlačítko a kontrolka napájení	2	Kontrolka Status	3	Kontrolka Alert	4	Tlačítko Ztlumit
5	Indikátory stavu systémového disku	6	Příhrádky pro systémový disk	7	Ventilátory napájecího zdroje	8	Napájecí port
9	Kontrolky PSU	10	Port konzole	11	Tlačítko Reset	12	Porty 1GbE RJ-45
13	Porty 10GbE RJ-45	14	Port pro správu	15	Porty USB 3.2 Gen 1	16	Rozšiřovací sloty PCI Express
17	Port SAS OUT (Primární)	18	Port SAS OUT (sekundární)	19	Příhrádky disku	20	Kontrolky stavu disku

Technické údaje

Hardware

CPU	2 x Intel Xeon Silver 4210R, 10jádrový, 2,4 GHz, zrychlení až 3,2 GHz
Hardwarové šifrování	AES-NI
Paměť	64 GB DDR4 ECC RDIMM (rozšiřitelná až na 512 GB)
Kompatibilní typy disků	<ul style="list-style-type: none"> • Systémové disky: 2 x 2,5" SATA SSD (součástí balení)¹⁰ • Disky úložiště: 60 x 3,5" SAS HDD (disky nejsou součástí balení) • Společnost Synology ručí za plnou funkčnost, spolehlivost a výkon pouze těch disků Synology, které jsou uvedeny v seznamu kompatibilních zařízení. Použití neověřených komponent může omezit některé funkce a způsobit ztrátu dat a nestabilitu systému³
Disky vyměnitelné za chodu	Ano
Externí porty	<ul style="list-style-type: none"> • 2 x porty USB 3.2 Gen 1 • 2 x rozšiřovací porty (Mini-SAS HD)
Rozměr	Rackový server 4U
Rozměry (V x Š x H)	<ul style="list-style-type: none"> • 176 x 438 x 985 mm • 176 x 482 x 1020 mm (s úchytkami serveru)
Hmotnost	37,9 kg
Porty místní sítě LAN	<ul style="list-style-type: none"> • 1 x 1GbE RJ-45 (správa připojení mimo pásmo a přenos dat) • 2 x 1GbE RJ-45 (přenos dat) • 2 x 10GbE RJ-45
Probuzení přes LAN/WAN	Ano (pouze porty 1GbE)
Správa připojení mimo pásmo	<p>Ano</p> <ul style="list-style-type: none"> • Napájení zapnuto/vypnuto/restartování • Konzole pro přístup do systému
Rozšíření PCIe	<ul style="list-style-type: none"> • Šířka slotů 2 x 8, pásma Gen 3.0 x8 • Šířka slotů 2 x 16, pásma Gen 3.0 x16 • Podpora síťových karet a adaptérů hostované sběrnice Fibre Channel⁶
Plánované zapnutí/vypnutí	Ano
Systémové ventilátory	4 x (80 x 80 x 38 mm)

Vstupní střídavé napětí	200 V až 240 V AC
Frekvence napájení	50/60 Hz, jednofázové
Provozní prostředí	<ul style="list-style-type: none"> Teplota: 0 °C až 35 °C (32 °F až 95 °F) Relativní vlhkost: 8% až 80% RV
Prostředí při skladování	<ul style="list-style-type: none"> 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 Externí: Btrfs, ext4, ext3, FAT32, NTFS, HFS+, exFAT
Podporované typy 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: 200 TB / 1 PB (Peta Volume)⁵ Maximální počet snímků systému: 65 536¹¹ Maximální počet interních svazků: 256
Mezipaměť SSD	Nepodporováno
Možnosti sdílení souborů	<ul style="list-style-type: none"> Maximální počet místních uživatelských účtů: 16 000 Maximální počet místních skupin: 512 Maximální počet sdílených složek: 512 Maximální počet souběžných připojení SMB/NFS/AFP/FTP: 6 000
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® XenServer™, 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 (konfigurovatelná šifrovací sada)
Podporované prohlížeče	Google Chrome®, Firefox®, Microsoft Edge®, Safari® 13 a novější verze a Safari (iOS 13.0 a novější verze) na zařízeních iPad, Chrome (Android™ 11.0 a novější verze) na tabletech
Jazyky 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

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: 100 000 000 Maximální počet souběžných připojení pro počítačové klienty: 2 000
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 ⁹	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 ¹²	Umožňuje vysokorychlostní přenos dat po síti WAN pomocí exkluzivní technologie SITA mezi zařízeními 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, úložiště 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: 256• Maximální počet jednotek LUN: 512• Podpora klonování/snímkování jednotky LUN
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 serverů a veřejných cloudů, včetně služby C2 Storage
Nástroje pro zálohování	<ul style="list-style-type: none">• Záloha konfigurace systému DSM, podpora funkce Time Machine® systému macOS®, aplikace pro stolní počítače Synology Drive Client• Synchronizace sdílených složek podporuje maximálně 32 úloh
Snapshot Replication ⁵	<ul style="list-style-type: none">• Maximální počet snímků sdílených složek: 1 024• Maximální počet replikací: 64
Synology High Availability	Omezuje výpadky služeb spojením dvou totožných serverů NAS do jednoho clusteru s vysokou dostupností
Active Backup for Business	Komplexní řešení zálohování navržené pro heterogenní podniková prostředí IT. Umožňuje správcům IT vzdáleně spravovat a chránit počítače, servery a virtuální počítače z jediné centralizované konzole
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

Produktivita a spolupráce

Nástroje pro spolupráci	Spolupráce pomocí služby rychlých zpráv Synology Chat, online editoru dokumentů Synology Office a pomocníka pro plánování Synology Calendar <ul style="list-style-type: none">• Maximální počet souběžných uživatelů služby Chat: 500• Maximální počet uživatelů služby Office: 3 400• 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 uchovávání verzí, šifrování, sdílení, vkládání médií a příloh
Synology MailPlus Server ¹³	Bezpečné, spolehlivé a privátní řešení pošty nabízející vysokou dostupnost, vyrovnávání zátěže, zabezpečení a možnosti filtrování
Synology MailPlus	Intuitivní rozhraní webové pošty pro službu Synology MailPlus Server s konfigurovatelnými popisky e-mailů, filtry a uživatelským rozhraním

Sledování

Surveillance Station ⁹	Maximální počet IP kamer: 150, celkem 4500 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: 60• Podporované protokoly VPN: PPTP, OpenVPN™, L2TP/IPSec
Active Insight ⁷	Monitorování statistik stavu, aktivity přihlašování a stavů záloh vašich serverů Synology po celém světě a příjem upozornění a rad z naší centralizované platformy pro správu hostované v cloudu
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 firem 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 Active Insight, DS Aplikace, 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 HD6500• 1 x stručná instalační příručka• 2 x Synology 480 GB SATA SSD• 1 x sada ližin Synology RKS-03• 1 x balíček s příslušenstvím• 2 x napájecí kabel
Volitelné příslušenství ¹⁴	<ul style="list-style-type: none">• DDR4 ECC RDIMM: D4ER01-32G• Karty síťového rozhraní 10GbE: E10G21-F2 / E10G18-T2• Karty síťového rozhraní 25GbE: E25G21-F2• 3,5" SAS HDD: HAS5300• Rozšiřovací jednotka: RX6022sas• Licenční balíček pro službu MailPlus¹³• Licenční balíček pro sledovací zařízení⁹• Licenční balíček systému Virtual DSM¹⁵
Záruka	5 roky ¹

Poznámka: Technické parametry se mohou změnit bez upozornění. Nejaktuálnější informace jsou uvedeny na [stránce specifikací](#) příslušné jednotky.

1. Záruční doba začíná datem zakoupení uvedeným na vaší účtence. Další informace se nacházejí na stránce <https://www.synology.com/company/legal/warranty>.
2. 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](#).
3. Seznam podporovaných disků se nachází v [seznamu kompatibilních zařízení](#).
4. Zařízení HD6500 podporuje prostřednictvím čtyř připojených rozšiřovacích jednotek Synology RX6022sas (prodávají se samostatně) až 300 disků.
5. Svazky o velikosti 200 TB až 1 PB používají souborový systém [Btrfs \(Peta Volume\)](#) a podporují omezený výběr aplikací, služeb a konfigurací. Služba Snapshot Replication, šifrování sdílených složek, komprimace souborů a další funkce nejsou dostupné u svazků větších než 200 TB. Další informace a omezení se nacházejí v [tomto článku](#).
6. Ke stávajícím 5 portům lze přidat až 10 síťových portů. Aktuální seznam kompatibilních síťových karet a rozhraní HBA Fibre Channel je uveden v našem [seznamu kompatibilních zařízení](#).
7. Služba Synology Active Insight je v současnosti ve verzi Beta a všechny její funkce je možné vyhodnocovat. Některé funkce mohou po oficiálním vydání vyžadovat předplatné.
8. Služby C2 Storage for Hyper Backup a Hybrid Share vyžadují zakoupení ročního nebo měsíčního [předplatného](#). U každého nově zaregistrovaného zařízení je k dispozici bezplatné zkušební období.
9. Součástí balíčku Surveillance Station jsou dvě bezplatné licence. K připojení více kamer a zařízení jsou potřeba další licence. [Další informace](#)
10. Do balíčku s příslušenstvím zařízení HD6500 patří dva disky Synology SATA SSD, které jsou určeny k použití jako systémové disky.
11. Snímky systému zahrnují snímky pořízené aplikacemi SAN Manager, Snapshot Replication a Virtual Machine Manager.
12. Licenci Presto File Server lze zakoupit samostatně v aplikaci.
13. Součástí je pět e-mailových účtů služby MailPlus. Další e-mailové účty lze přidat zakoupením licenčního balíčku Synology MailPlus. [Další informace](#)
14. Náš aktuální seznam volitelného příslušenství se nachází v [seznamu kompatibilních zařízení](#).
15. 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.

SYNOLOGY INC.

© 2022, 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.

HD6500-2022-CSY-REV002