

RackStation

RS2421+ RS2421RP+



Megbízható adatkezelés vállalati feladatokhoz

A Synology RackStation RS2421+ és RS2421RP+ (redundáns tápellátás) eszközök 2U méretű, 12 lemezhelyes, rackbe szerelhető NAS megoldások, amelyek költséghatékony fájlkezelési és -megosztási, valamint biztonsági mentési funkciókat kínálnak. Ezeket a megoldásokat kifejezetten a kisvállalkozások és a távoli irodák igényei alapján fejlesztettük ki. A Synology's DiskStation Manager (DSM) rendszerrel működő RS2421(RP)+ nagy teljesítményű beépített üzleti szolgáltatásokat tartalmaz, és lehetővé teszi az SSD-gyorsítótár vagy a 10/25 GbE hálózati sávszélesség egyszerű kiépítését.

Főbb jellemzők

- **Kiemelkedő teljesítmény**
Nagyobb kihívást jelentő feladatok támogatása akár 2200 MB/s olvasási és 1154 MB/s írási teljesítménnyel¹
- **Redundáns tápellátás**
Minimális állásidő két redundáns tápegységgel (RS2421RP+)
- **Bővítési lehetőségek**
Akár 24 meghajtóig bővíthető az RX1217(RP)² egységgel, a PCIe-bővítőkártyákkal pedig 10/25 GbE hálózati sebesség vagy gyors NVMe SSD-gyorsítótár is kialakítható³
- **High Availability**
Két eszközből Synology High Availability klaszter alakítható ki az állásidő minimalizálása és a percalapú feladatátvitel érdekében
- **Meghosszabbítható garancia**
3 éves bővített garanciaszolgáltatás, amely 5 évre meghosszabbítható⁴

Sokoldalú és megbízható adattárolási platform

Az RS2421(RP)+ a kiváló teljesítmény és a sokoldalú tárolási lehetőségek együttes erejével költséghatékony adatkezelési megoldást kínál.

- Akár 2200/1154 MB/s szekvenciális olvasási/írási teljesítmény a többfelhasználós környezetek és a nagyobb kihívást jelentő feladatok támogatására¹
- 12 darab 2,5/3,5 hüvelykes SATA HDD/SSD lemezhely, a Synology **RX1217(RP)** bővítőegységgel² akár 24 meghajtó is csatlakoztatható



A fájlrendszer új generációja

A Btrfs egy modern fájlrendszer, amely a metaadatok tükrözésével, a fájlok önjavítási funkciójával és a pillanatfelvételek replikálásával védi az adatok integritását.

Adatvédelemre és -integritásra optimalizálva

Az RS2421+/RS2421RP+ eszközök a kifejezetten az adatkezelési igények kielégítésére tervezett Synology **DSM** operációs rendszerrel és a fejlett **Btrfs** fájlrendszerrel gondoskodnak a szerveren tárolt adatok hatékony védelméről.

- A **fejlett pillanatfelvétel-technológia** ütemezhető, szinte azonnali adatvédelmet kínál a megosztott mappák és a LUN-ok számára
- A **fájl- és mappaszintű adat-visszaállítás** lehetővé teszi adott fájlok vagy mappák visszaállítását
- A **tárhelykvóták rugalmas rendszere** segítségével a rendszergazdák korlátozásokat állíthatnak be a megosztott mappákhoz, így könnyebben kezelhetik a rendelkezésre álló kapacitást
- A **fájlok önjavítási funkciója** tükrözött metaadatok és RAID-konfigurációk használatával észleli és helyreállítja a meghibásodott fájlokat
- Az **inline tömörítési funkció** a meghajtóra írás előtt tömöríti az adatokat, így csökkenti az írási parancsok számát, valamint optimális tárhelykihasználást tesz lehetővé



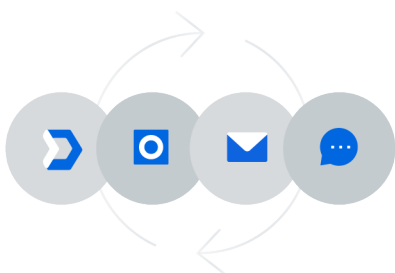
A Synology biztonsági mentési megoldásai

A DSM biztonsági mentési megoldásai kevés karbantartást igényelnek, és az Ön igényeinek megfelelően különböző RPO/RTO-célokat, hatékony tárhelykezelést és biztonsági mentési célhelyeket kínálnak.

Biztonsági mentési megoldások informatikai infrastruktúrához

A **Synology Active Backup Suite** csomag licencet nem igénylő biztonsági mentési megoldások gyűjteménye Windows rendszerű számítógépek és szerverek, virtuális gépek, valamint más fájlserverek és a SaaS-alkalmazások védelmére:

- Az **Active Backup for Business (ABB)** a fájlok, a teljes fizikai gépek és a virtuális gépek gyors helyreállításával lehetővé teszi a fizikai és a virtuális környezetekre vonatkozó biztonsági mentési feladatok egy helyen történő kezelését.
- Az **Active Backup for Google Workspace** lehetővé teszi a felhasználóknak a Google Workspace szolgáltatásban (azon belül a Gmail, a Névjegyek, a Naptár és a Drive alatt) tárolt adatok biztonsági mentését.
- Az **Active Backup for Microsoft 365** a Microsoft 365 (OneDrive for Business, SharePoint Online, e-mailek, névjegyek és naptár) adatainak teljes biztonsági mentését teszi lehetővé.



A Synology együttműködést segítő termécsomagja

Hatékony és biztonságos magánfelhő-megoldás, amellyel a csapatok egyszerűen együttműködhetnek, szinkronizálhatják a fájljaikat, és bárhol, bármikor kommunikálhatnak egymással.

Távoli és helyszíni együttműködés

A Synology együttműködési programcsomagja magánfelhőben futó megoldást kínál az irodából és távolról dolgozóknak a dokumentumok egyszerű szerkesztésére, a fájlok megosztására, az e-mailek kezelésére, az azonnali üzenetváltásra és számos más feladatra.

A privátfelhő-infrastruktúrájának köszönhetően minden adat a vállalat birtokában marad, és többrétegű biztonsági rendszer alakítható ki.

A **Synology Office** programcsomag része a Dokumentumok, a Táblázatok és a Diák alkalmazás, amelyekkel a felhasználók közösen szerkeszthetik és megoszthatják a dokumentumokat, és megjegyzéseket fűzhetnek hozzájuk.

A **Synology Drive** adatelérést, szinkronizálást, igény szerinti fájlvisszaállítást és biztonsági mentést tesz lehetővé.

A **Synology Chat** összefogja a csapatot: több platformon is használható, titkosított privát csatornát biztosít a kétszemélyes és a csoportos beszélgetésekhez.

A **Synology MailPlus⁵** biztonságos, megbízható és privát levelezési szerveret biztosít.

A **Synology Calendar** kényelmes megosztási és ütemezési funkcióval segít a munkacsoportoknak a legfontosabb események nyomon követésében.



Védelem mindenek előtt

Védje vállalkozását a Synology megbízható és intuitív VMS rendszerével. A Surveillance Station szolgáltatásban az intelligens felügyelet és a hatékony kezelés találkozik, így számos különböző alkalmazási területen használható.



Rugalmas virtualizálás

A Synology DSM átfogó eszközöket kínál a virtuális gépek védelmére, akár az iSCSI vagy az NFS protokollon keresztül biztosítja a tárhelyet a virtuális gépeknek, akár a Virtual Machine Managerben, közvetlenül az RS2421+/RS2421RP+ eszközön futtatja őket.

Privát videomegfigyelés

A **Synology Surveillance Station** segítségével az RS2421+/RS2421RP+ hatékony Network Video Recorder megoldásként használható akár 40 IP-kamera támogatásával⁶.

- Több mint 7600 **támogatott kameratípus**
- Az ONVIF támogatásának köszönhetően nem kell egy gyártóhoz ragaszkodnia
- Privát, előfizetést nem igénylő tárhely a felvételekhez
- Hozzáférés webböngészőn, dedikált asztali klienseken vagy mobilalkalmazáson keresztül
- Eseményalapú szabályok adott műveletek indításához
- E-mail-, SMS- és push-értesítések

Virtualizálás és tanúsított tároló

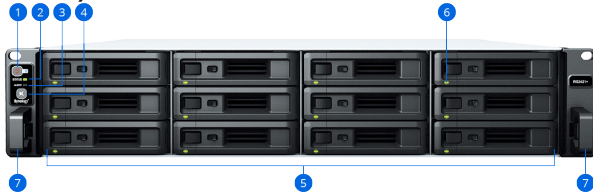
A DSM rendszer teljes tanúsítást biztosít a VMware® vSphere™, a Microsoft® Hyper-V®, a Citrix® XenServer™ és az OpenStack virtualizációs környezetekhez, ami leegyszerűsíti a virtuális gépek tárhelyének kiépítését és felügyeletét.

A VMware és Windows platformokra tervezett Synology Storage Console segítségével közvetlenül a hipervizorról kezelheti a tárhelyet. A VMware VAAI-integráció és a Windows ODX funkció segít a tárolási műveletek terhelésmentesítésében és az adattovábbítás felgyorsításában.

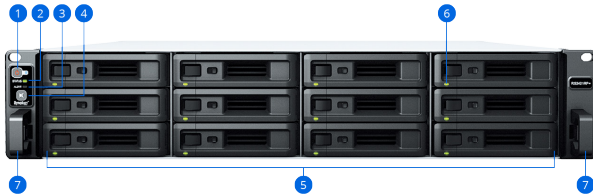
A **Synology Virtual Machine Manager (VMM)** szolgáltatott hipervizor a Windows®, Linux® vagy a DSM virtualizált verziója alatt futó virtuális gépek számára olyan helyreállítási mechanizmusokkal, amelyek biztosítják az adatvédelmet az egyes virtuális gépeken⁷.

Hardveráttekintés

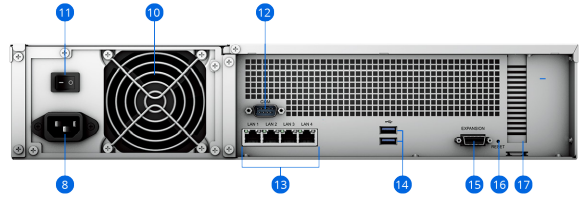
RS2421+ (előlnézet)



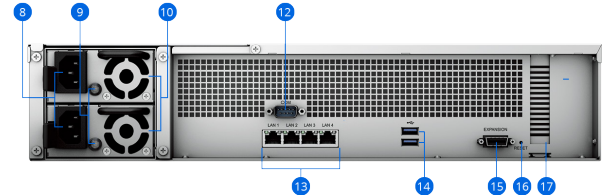
RS2421RP+ (előlnézet)



RS2421+ (hátnézet)



RS2421RP+ (hátnézet)



| | | | | | | | |
|----|---|----|------------------------|----|----------------------------|----|----------------------------|
| 1 | Tápkapcsoló gomb és bekapcsolásjelző | 2 | Állapotjelző | 3 | Riasztásjelző | 4 | Riasztás kikapcsolása gomb |
| 5 | Meghajtótálcák | 6 | Meghajtóállapot-jelző | 7 | Keretkészlet nyitófüle | 8 | Tápcsatlakozók |
| 9 | Tápegységjelzők és Riasztás kikapcsolása gomb | 10 | Tápegység-ventilátorok | 11 | Tápegység be/ki kapcsolója | 12 | Konzolport |
| 13 | 1 GbE RJ-45 portok | 14 | USB 3.2-es portok | 15 | Bővítőport | 16 | Visszaállítás gomb |
| 17 | PCIe-bővítőhely | | | | | | |

Műszaki adatok

Hardver

| | |
|---|---|
| CPU | AMD Ryzen™ V1500B, négymagos, 2,2 GHz |
| Hardveres titkosítómotor | Van (AES-NI) |
| Memória | 4 GB DDR4 ECC UDIMM (32 GB-ig bővíthető) |
| Kompatibilis meghajtótípusok ⁸ | <ul style="list-style-type: none"> 12 db 3,5/2,5 hüvelykes SATA HDD/SSD (a csomag meghajtókat nem tartalmaz) Csak a külön megvásárolható Synology SAT5200 2,5 hüvelykes vagy a Synology SNV3400/3500 sorozatú M.2 SSD-k használhatók SSD-gyorsítótár létrehozásához⁹ |
| Működés közben cserélhető meghajtó | Igen |
| Külső portok | <ul style="list-style-type: none"> 2 db USB 3.2 Gen 1-es port 1 db bővítőport (InfiniBand) |
| Kivitel | Rackbe szerelhető, 2U típusú |
| Méret (Ma x Sz x Mé) | <ul style="list-style-type: none"> RS2421+: 88 x 482 x 552 mm (fogantyúkkal) RS2421RP+: 88 x 482 x 578 mm (fogantyúkkal) |
| Tömeg | <ul style="list-style-type: none"> RS2421+: 11,5 kg RS2421RP+: 11,9 kg |
| Racktelepítési támogatás | Négyoszlopos, 19 hüvelykes rackház |
| LAN-portok | 4 db 1 GbE RJ-45 |
| Wake on LAN/WAN | Igen |
| PCIe 3.0-bővítőhely | <ul style="list-style-type: none"> 1 db négysávos x8 foglalat A hálózati adapterek² és az M.2 NVMe SSD-adapterkártyák támogatása SSD-gyorsítótár esetén⁹ |
| Ütemezett be- és kikapcsolás | Igen |
| Rendszerventilátorok | 3 db (60 x 60 x 38 mm) |
| Váltakozó áramú bemeneti tápfeszültség | 100–240 V AC |
| Tápfrekvencia | 50/60 Hz, egyfázisú |

| | |
|---------------------------------|---|
| Üzemi hőmérséklet | 0 °C és 35 °C között (32 °F és 95 °F között) |
| Tárolási hőmérséklet | -20 °C és 60 °C között (-5 °F és 140 °F között) |
| Relatív páratartalom | 5-95% RP |
| Maximális üzemeltetési magasság | 5000 m (16 400 láb) |

A DSM általános jellemzői

| | |
|-----------------------------|---|
| Hálózati protokollok | SMB, AFP, NFS, FTP, WebDAV, CalDAV, iSCSI, Telnet, SSH, SNMP, VPN (PPTP, OpenVPN™, L2TP) |
| Fájlrendszerek | <ul style="list-style-type: none"> Belső: Btrfs, ext4 Külső: Btrfs, ext4, ext3, FAT32, NTFS, HFS+, exFAT¹⁰ |
| Támogatott RAID-típusok | Synology Hybrid RAID, Basic, JBOD, RAID 0, RAID 1, RAID 5, RAID 6, RAID 10 |
| Tárhelykezelés | <ul style="list-style-type: none"> Különálló kötet maximális mérete: 108 TB Rendszer pillanatfelvételeinek maximális száma: 65 536¹¹ Belső kötetek maximális száma: 64 |
| SSD-gyorsítótár | <ul style="list-style-type: none"> Olvasási-írási gyorsítótár támogatása 2,5 hüvelykes SATA SSD támogatása M.2 NVMe SSD támogatása⁹ |
| Fájlmegosztási funkciók | <ul style="list-style-type: none"> Helyi felhasználói fiókok maximális száma: 2048 Helyi csoportok maximális száma: 256 Megosztott mappák maximális száma: 512 Egyidejű SMB-/NFS-/AFP-/FTP-kapcsolatok maximális száma: 1000¹² |
| Jogosultságok | Windows® hozzáférés-vezérlési lista (ACL), alkalmazási jogosultságok |
| Címtárszolgáltatások | A Windows® AD/LDAP szerverrel való kapcsolat lehetővé teszi a tartományfelhasználók bejelentkezését SMB/NFS/AFP/FTP/ File Station segítségével meglévő hitelesítőadataik használatával. |
| Virtualizálás | VMware vSphere®, Microsoft Hyper-V®, Citrix®, OpenStack® |
| Biztonság | Tűzfal, titkosított megosztott mappák, SMB-titkosítás, FTP over SSL/TLS, SFTP, rsync over SSH, bejelentkezés automatikus blokkolása, Let's Encrypt támogatása, HTTPS (testre szabható titkosítócsomag) |
| Támogatott kliensek | Windows® 7 és újabb, macOS® 10.12 és újabb verziók |
| Támogatott böngészők | Chrome®, Firefox®, Edge®, Internet Explorer® 10 és újabb, Safari® 10 és újabb, Safari (iOS 10 és újabb), Chrome (Android™ 6.0 és újabb) táblagépeken |
| Felhasználói felület nyelve | 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 |

Csomagok és alkalmazások

| Fájlszerver és szinkronizálás | |
|------------------------------------|--|
| Drive | Fájlok szinkronizálása Windows®, macOS®, Linux®, Android™ és iOS platformok között. A beépített platformfüggetlen portál segítségével bárhol és bármikor elérhetők az adatok. <ul style="list-style-type: none"> Tárolt fájlok maximális száma: 1 000 000 Egyidejű kapcsolatok maximális száma (számítógépes kliensek esetén): 550 |
| File Station | Virtuális meghajtók, távoli mappák, Windows® ACL-szerkesztő, archivált fájlok tömörítése és kicsomagolása, sávszélesség-szabályozás adott felhasználók vagy csoportok számára, megosztási hivatkozások létrehozása, átviteli naplók. |
| FTP-szerver | Sávszélesség-vezérlés TCP-kapcsolatokhoz, egyéni FTP passzív porttartomány, névtelen FTP, FTP TLS/SSL és SFTP protokollon keresztül, hálózaton keresztüli indítás TFTP és PXE támogatással, átviteli naplók. |
| Presto File Server ¹³ | Lehetővé teszi a nagy sebességű adatátvitelt WAN hálózaton keresztül az exkluzív SITA technológiával Synology NAS eszköz és asztali gép között. |
| Cloud Sync | Egy- vagy kétirányú szinkronizálást biztosít nyilvános felhős társzolgáltatókkal, például Alibaba Cloud OSS, Amazon S3-kompatibilis tárhelyek, Backblaze B2, Baidu Cloud, Box, Dropbox, Google Cloud Storage, Google Drive, hubiC, MegaDisk, Microsoft OneDrive, OpenStack Swift-kompatibilis tárhelyek, Tencent COS, WebDAV-szerverek és Yandex Disk. |
| Universal Search | Globális keresést tesz lehetővé az alkalmazásokban és a fájlokban. |
| iSCSI-adattárolás és virtualizálás | |
| iSCSI Manager | <ul style="list-style-type: none"> iSCSI Target tárolók maximális száma: 128 iSCSI LUN-ok maximális száma: 256 iSCSI LUN-klónozás-/pillanatfelvétel támogatása |
| Virtual Machine Manager | Különböző típusú (Windows®, Linux® vagy Virtual DSM) virtuális gépek telepítése és futtatása Synology NAS eszközön. |

Adatvédelem és biztonsági mentési megoldás

| | |
|---------------------------------|--|
| Hyper Backup | Helyi biztonsági mentés, hálózati biztonsági mentés és adatok nyilvános felhőbe való biztonsági mentésének támogatása. |
| Biztonsági mentési eszközök | <ul style="list-style-type: none">• DSM-konfiguráció biztonsági mentése, macOS® Time Machine® támogatása, Synology Drive Client asztali alkalmazás• A megosztott mappa szinkronizálása legfeljebb 16 feladatot támogat |
| Snapshot Replication | <ul style="list-style-type: none">• Pillanatfelvételek maximális száma megosztott mappáknál: 1024• Replikációk maximális száma: 32 |
| Synology High Availability | A szolgáltatások állásidejének csökkentése két azonos típusú NAS eszköz high-availability klaszterbe egyesítésével. |
| Active Backup for G Suite | A Google Workspace (Saját meghajtó, Csapatmeghajtó, Gmail, Névjegyek és Naptár) adatainak biztonsági mentése és visszaállítása. |
| Active Backup for Microsoft 365 | A Microsoft 365 OneDrive Vállalati verzió, a levelezés, a névjegyek és a naptár adatainak biztonsági mentése és visszaállítása. |
| Active Backup for Business | Minden szükséges funkciót egyben tartalmazó biztonsági mentési megoldás heterogén üzleti IT-környezetekhez. Lehetővé teszi, hogy a rendszergazdák távolról, egyetlen központi konzolról felügyeljék a számítógépek, szerverek és virtuális gépek védelmét. |

Hatékony és együttműködés

| | |
|--------------------------|---|
| Együttműködési eszközök | A Synology Chat azonnali üzenetküldési szolgáltatás, a Synology Office online szerkesztő és a Synology Calendar ütemezési segéd biztosítja a felhasználók együttműködését. <ul style="list-style-type: none">• Chat-felhasználók legfeljebb megengedett száma: 1500• Office-felhasználók legfeljebb megengedett száma: 1800• A Calendar támogatja a CalDAV protokollt és a mobilkészülökökön keresztüli hozzáférést |
| Note Station | Jegyzetkészítési platform, amely támogatja a rich text formátumot, a jegyzetek rendszerezését és verziószámozását, a titkosítást, a megosztást, a médiatartalom beágyazását és a mellékleteket. |
| Synology MailPlus Server | Biztonságos és megbízható privát levelezési megoldás, amely magas rendelkezésre állást, terheléelosztást, valamint biztonsági és szűrési funkciót kínál ⁵ . |
| Synology MailPlus | Intuitív webes levelezőfelület a Synology MailPlus Server számára személyre szabható levélcímekkel, szűrőkkel és felhasználói felülettel. |

Multimédia

| | |
|----------------|---|
| Moments | Funkcióban gazdag fényképkezelő alkalmazás, amely mesterséges intelligenciával működő albumkészítést kínál arcok és tárgyak felismerése alapján, fényképszerkesztési és -megosztási funkciókat tartalmaz, a hasonló fényképek felismerésével kezeli az ismétlődéseket, automatikus szerkesztési funkciókkal, például színjavítás és a dőlésszög beállítása, valamint a legjobb felvételek automatikus kijelölésével segíti a felhasználókat. A mobilalkalmazások iOS és Android™ rendszerű eszközökön érhetők el. |
| Egyéb csomagok | Video Station, Photo Station, Audio Station, iTunes® Server |

Videomegfigyelés

| | |
|----------------------|--|
| Surveillance Station | IP-kamerák maximális száma: 40, összesen 1200 FPS, 720p (H.264) felbontás mellett ⁶ . |
|----------------------|--|

Minden az egyben szerverek

| | |
|---------------------------|--|
| Synology Directory Server | Rugalmas és költséghatékony tartományvezérlő megoldás. |
| Central Management System | Több Synology NAS eszköz kezelése és figyelése egyetlen felületről. |
| VPN Server | <ul style="list-style-type: none">• Kapcsolatok maximális száma: 30• Támogatott VPN-protokollok: PPTP, OpenVPN™, L2TP/IPSec |
| Mail Server | <ul style="list-style-type: none">• Támogatott Mail Server protokollok: POP3, SMTP, IMAP• LDAP/AD fióktámogatás |
| Mail Station | Webes levelezőfelület a Mail Server számára e-mailek fogadásához több POP3-postafiókból és SMTP-szerverről. |
| Web Station | Akár 30 webhely üzemeltetését teszi lehetővé a PHP/MariaDB® és külső fejlesztésű alkalmazások támogatásával. |
| Egyéb csomagok | DNS Server, RADIUS Server, Naplóközpont |

Egyebek

| | |
|---------------------------|--|
| Tárolóelemző | A következő adatok megjelenítése: kötet- és kvótahasználat, fájlok teljes mérete, kötethasználat és trendek a múltbeli felhasználás alapján, megosztott mappák mérete, nagyméretű fájlok, legutóbb módosított fájlok és legrégebben használt fájlok. |
| Antivirus Essential | Teljes rendszerellenőrzés, ütemezett ellenőrzések, fehérlista testreszabása és vírusdefiníciók automatikus frissítése. |
| iOS/Android™ alkalmazások | Synology Drive, Synology MailPlus, Synology Chat, Synology LiveCam, Moments, DS audio, DS photo, DS video, DS cam, DS file, DS finder, DS note |
| Egyéb csomagok | A Csomagkezelési központban további külső fejlesztésű csomagok érhetők el. |

Környezetvédelem és csomagolás

| Környezetvédelem | Megfelel az RoHS-szabványnak |
|--------------------------------------|--|
| A csomag tartalma | <ul style="list-style-type: none">• 1 db RS2421+/RS2421RP+ főegység• 1 db gyorstelepítési útmutató• 1 db tartozékcsomag• RS2421+: 1 db tápkábel• RS2421RP+: 2 db tápkábel |
| Választható tartozékok ¹⁴ | <ul style="list-style-type: none">• DDR4 ECC UDIMM: D4EU01-4G/D4EC-2666-8G/D4EC-2666-16G• RKS1317 keretkészlet• 10 GbE hálózati adapterek: E10G21-F2/E10G18-T2/E10G18-T1• 25 GbE hálózati adapter: E25G21-F2• M.2 SSD és 10 GbE kombinált adapterkártya: E10M20-T1• M.2 SSD adapterkártya: M2D20• M.2 NVMe SSD: SNV3400, SNV3500⁹• 2,5 hüvelykes SATA SSD: SAT5200• 3,5 hüvelykes SATA HDD: HAT5300• Bővítőegység: RX1217(RP)• VisualStation egységek: VS960HD, VS360HD• MailPlus licenccsomag⁵• Megfigyelési eszközökre vonatkozó licenccsomag⁶• Virtual DSM licenccsomag⁷ |
| Garancia | 3 év ⁴ |

Megjegyzés: A típusok műszaki adatai előzetes értesítés nélkül módosulhatnak. A legújabb információkért keresse fel a www.synology.com oldalt.

1. A Synology belső tesztjein alapuló teljesítményadatok. A tényleges teljesítmény a tesztelési környezettől, a használttól és a konfigurációtól függően eltérhet.
2. Az RS2421+/RS2421RP+ egy, külön megvásárolható Synology RX1217(RP) bővítőegységgel legfeljebb 24 meghajtót támogat.
3. A kompatibilis hálózati adapterek naprakész adatait a [kompatibilitási lista](#) tartalmazza.
4. A jótállási idő kezdete a vásárlási nyugtán feltüntetett vásárlási dátum. [További tudnivalók](#) a korlátozott termékgaranciáról. A bizonyos régiókban elérhető [EW202](#) opcióval a 3 éves garancia 5 évre meghosszabbítható.
5. Az RS2421+/RS2421RP+ eszközökhöz öt MailPlus e-mail-fiók jár. További e-mail-fiókok használatához vásároljon Synology MailPlus licenccsomagot. [További tudnivalók](#).
6. A Surveillance Station szolgáltatás 2 ingyenes licencet tartalmaz. További kamerák és eszközök csatlakoztatásához további licencké szükségesek. [További tudnivalók](#).
7. Egyes speciális funkciókhoz a [Virtual Machine Manager Pro](#) szükséges. A csomaghoz egy Virtual DSM-licenc tartozik. További Virtual DSM-példányok használatához [Virtual DSM-licencket](#) kell vásárolnia.
8. A rendszer stabilitásának biztosítása érdekében ellenőrizze a jóváhagyott meghajtók [kompatibilitási listáját](#).
9. Az SSD-gyorsítótár kialakításához helyezzen be kompatibilis 2,5 hüvelykes SSD-eket a lemezhelyekbe, ha pedig nem szeretne lemezhelyet elfoglalni, használja a Synology SNV3400, SNV3500 M.2 NVMe SSD-eket M2D20 vagy E10M20-T1 adapterkártyával (külön kapható).
10. Az exFAT Access a DSM rendszer Csomagkezelési központján keresztül külön vásárolható meg.
11. A rendszer pillanatfelvételeibe az iSCSI Manager, a Snapshot Replication és a Virtual Machine Manager által készített pillanatfelvételek számítanak bele. A csomagok elérhetősége típusonként változik.
12. A maximálisan elérhető 32 GB RAM-memóriával akár 2000 egyidejű kapcsolat is kialakítható.
13. A Presto File Server licencét külön lehet megvásárolni az alkalmazásban.
14. A választható tartozékok legfrissebb adatait a [kompatibilitási lista](#) tartalmazza.

SYNOLOGY INC.

© 2021, Synology Inc. Minden jog fenntartva. A Synology és a Synology logó a Synology Inc. bejegyzett védjegyei. Az itt említett egyéb termék- és cégnevek az azokat birtokló vállalat védjegyei lehetnek. A Synology bármikor, előzetes értesítés nélkül módosíthatja a műszaki jellemzőket és a termék leírását.

RS2421+/RS2421RP+-2021-HUN-REV001