

Bővítőegység

## RX1222sas



### A Synology-szerverek működés közbeni kapacitásbővítése

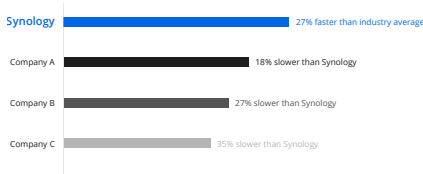
A Synology RX1222sas bővítőegység segítségével zökkenőmentesen bővítheti a Synology rackbe szerelhető szervereinek kapacitását.<sup>1</sup> Mindössze annyi a dolga, hogy a mellékelt bővítőkábel segítségével csatlakoztatja a 12 darab SAS-/SATA-meghajtóval is felszerelhető egységet – a Synology DiskStation Manager (DSM) átfogó kötetkezelési funkcióival azonnal elérhetővé teheti az új tárhelyet. Az egységhez a Synology 5 éves korlátozott garanciát biztosít.<sup>2</sup>

### Főbb jellemzők

- **Intuitív telepítés**  
Helyezzen be akár további 12 darab 3,5/2,5 hüvelykes SAS-/SATA-meghajtót a 2U méretű házba, és állítsa be a rendszer gyorsan, a szolgáltatások megzavarása nélkül
- **Egyszerű konfiguráció**  
A Synology DSM egységes eszközeinek köszönhetően néhány perc alatt létrehozhatja az új köteteket
- **Kompatibilis a Synology meghajtóival**  
A Synology SATA és SAS meghajtóival páratlan együttműködési képességeket és megbízhatóságot érhet el
- **Hosszú távú támogatás**  
A Synology 5 éves korlátozott garanciájával<sup>2</sup>

## Egyszerű beállítás és konfigurálás

Az RX1222sas plug and play kialakításának és egyszerű kötetkezelési funkcióinak köszönhetően nem kell többé a Synology DSM rendszerben futó szolgáltatások megszakadása miatt aggódnia. Élvezze a működés közbeni kötetbővítés előnyeit: adjon hozzá új köteteket a rendszerhez, vagy bővítse zökkenőmentesen, a meghajtók formázása nélkül a DSM-ben működő RAID-köteteket.



### Gyorsabb meghajtójavítás

A Synology HAS5300 a Synology rendszereiben való használat esetén a hasonló kategóriájú és kapacitású meghajtókhoz képest jelentős mértékben lerövidíti a RAID-környezetekben lévő meghajtók javításához szükséges időt.<sup>3</sup>



### A Synologyra számíthat

A Synology 5 éves korlátozott garanciájában foglalt műszaki támogatási szolgáltatásokkal zökkenőmentesen folytathatja üzleti tevékenységeit.<sup>2</sup>

## Redundáns kialakítás a maximális rendelkezésre állásért

Gondoskodjon a szolgáltatások magas rendelkezésre állásáról moduláris kialakítású és egyszerűen kiszerezhető főbb összetevőkkel, mint a tápegységek, a meghajtótálcák és a ventilátormodulok. A két tápegységnek köszönhetően az egységben nincs egyetlen meghibásodási pont.

## A Synology meghajtók segítségével többet érhet el

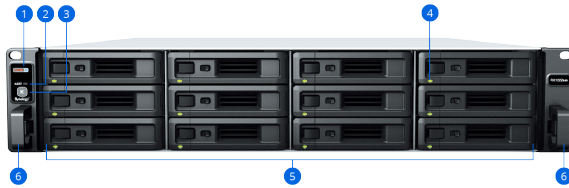
A Synology hardvereivel való együttműködést szigorú tesztek során ellenőriztük, amellett a Synology HAT5300 SATA HDD-k, a HAS5300 SAS HDD-k és a SAT5200 SATA SSD-k páratlan teljesítményt és megbízhatóságot kínálnak, így ideális megoldást jelentenek egy hatékonyan integrált tárhely kialakításához.

## A Synology 5 éves korlátozott garanciájával

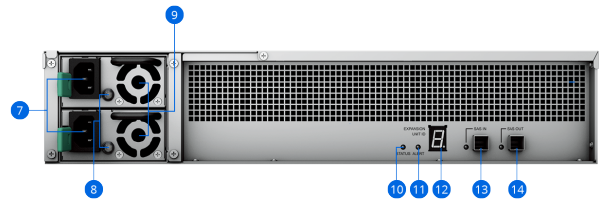
Hozza ki a legtöbbet beruházásából, éljen a Synology 5 éves korlátozott garanciája által kínált átfogó hardvercserével és prémium műszaki támogatással!<sup>2</sup>

# Hardveráttekintés

## Előlap



## Hátlap



1	Bekapcsolásjelző	2	Riasztásjelző	3	Hangjelzés kikapcsolása gomb	4	Meghajtóállapot-jelző
5	Meghajtótálcák	6	Keretkészlet nyitófülei	7	Tápcsatlakozók	8	Tápegységjelzők
9	Tápegység-ventilátorok	10	Állapotjelző	11	Riasztásjelző	12	Bővítőegység azonosítójának kijelzője
13	SAS IN-port	14	SAS OUT-port				

## Hardver

Kompatibilis meghajtótípusok	12 db 3,5 hüvelykes vagy 2,5 hüvelykes SAS/SATA HDD/SSD (a csomag merevlemezeket nem tartalmaz)
Működés közben cserélhető meghajtók	Igen
Külső portok	1 db SAS IN, 1 db SAS OUT
Méret (Ma x Sz x Mé)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 88 × 430,5 × 692 mm</li><li>• 88 × 482 × 724 mm (fogantyúkkal)</li></ul>
Tömeg	13,5 kg
Rendszerventilátorok	4 db (80 × 80 × 32 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)
Páratartalom (működés)	8–80% RP
Páratartalom (tárolás)	5–95% RP
Maximális üzemeltetési magasság	5000 m (16 400 láb)

## Környezetvédelem és csomagolás

Környezetbiztonság	Megfelel az RoHS-szabványnak
A csomag tartalma	<ul style="list-style-type: none"><li>• 1 db RX1222sas főegység</li><li>• 2 db tápkábel</li><li>• 2 db bővítőkábel</li><li>• 1 db tartozékcsoomag</li><li>• 1 db gyors telepítési útmutató</li></ul>
Választható tartozékok <sup>4</sup>	<ul style="list-style-type: none"><li>• 3,5 hüvelykes SATA HDD: HAT5300</li><li>• 3,5 hüvelykes SAS HDD: HAS5300</li><li>• 2,5 hüvelykes SATA SSD: SAT5200</li><li>• Csúszókeretkészlet: RKS-02</li></ul>
Garancia	5 év <sup>2</sup>

Megjegyzés: A típusok műszaki adatai előzetes értesítés nélkül módosulhatnak. A legújabb információkért keresse fel a [www.synology.com](http://www.synology.com) oldalt.

1. A központi egységen a DSM 6.2.4-25556, 3. frissítés, 7.0.1-42218, 2. frissítés vagy újabb verziójának kell futnia.
2. A jótállási idő kezdete a nyugtán feltüntetett vásárlási dátum. További információkért keresse fel a következő oldalt: <https://www.synology.com/company/legal/warranty>.
3. A teljesítménytesztet a Synology SA3600 eszközön 12 meghajtó használatával hajtotta végre, RAID 5 konfigurációban és Btrfs fájlrendszer használatával, az összehasonlításhoz hasonló kapacitású (12 TB) és kategóriájú (nagyvállalati) meghajtókat használtunk. Az eredmények tájékoztató jellegűek. A tényleges teljesítmény a munkaterheléstől, a tesztelési módszertől, valamint az eszközök és a szoftverek konfigurációjától függően eltérő lehet.
4. A választható tartozékok legfrissebb adatait a [kompatibilitási lista](#) tartalmazza.

#### **SYNOLOGY INC.**

Copyright © 2022, 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 vállalatok védjegyei lehetnek. A Synology bármikor, előzetes értesítés nélkül módosíthatja a műszaki jellemzőket és a termék leírását.

RX1222sas-2022-HUN-REV003