

# Bővítőegység RXD1219sas



## Zökkenőmentes kapacitásbővítés a Synology szerverekhez

A Synology RXD1219sas egy 2U méretű bővítőegység, amely leegyszerűsíti a Synology szerverek<sup>1</sup> kapacitásának bővítését. Ezzel az egységgel a mini-SAS merevlemezkábelén keresztül menet közben bármikor további 12 darab 2,5/3,5 hüvelykes SAS-meghajtót csatlakoztathat a rendszerhez. A Synology RXD1219sas eszközhöz 5 éves korlátozott Synology garancia<sup>2</sup> jár.

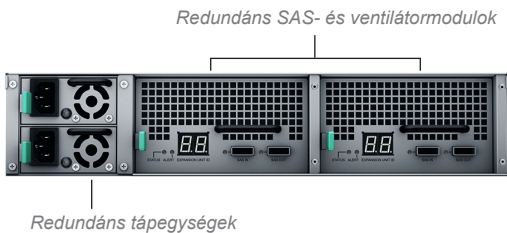
### Főbb jellemzők

- Villámgyorsan telepíthető kialakítás a zökkenőmentes tárhelybővítésért
- 12 további SAS-bővítőhelyes lemezhely a menet közbeni tárhelybővítéshez
- Mini-SAS merevlemezek csatlakoztatása a kiemelkedő adatátviteli teljesítmény érdekében
- A redundáns tápegységek garantálják a szolgáltatások rendelkezésre állásának folytonosságát
- A Synology RKS1317 sínkészlet támogatja az állványba való gyors beszerelést segítő zárakat
- A Synology 5 éves korlátozott garanciájával<sup>2</sup>

## Kapacitásbővítés és biztonsági mentés

Egyszerűen csatlakoztassa a Synology RXD1219sas bővítőegységet a kívánt Synology szerverhez<sup>1</sup>, és más meg is kezdheti a használatot. A tárhely bővítéséhez nincs szükség további szoftverek telepítéséhez.

Az RXD1219sas bővítőegység rugalmas megoldást kínál a menet közbeni kötetbővítéshez, illetve helyi biztonsági mentési célhelyként is remekül használható. Ha fogy a hely a Synology szerveren, az RXD1219sas segítségével akár 12 darab 3,5/2,5 hüvelykes SAS-meghajtót is csatlakoztathat a rendszerhez, így egyszerűen növelheti a kapacitást.



### Moduláris kialakítás

A rendszer összes főbb összetevője moduláris kialakítású. Kifejezetten úgy alkották meg őket, hogy elősegítsék az állásidő minimalizálását.

## Maximális megbízhatóságot garantáló kialakítás

A redundáns tápegységek a lehető legmagasabb szintű rendelkezésre állást garantálnak a szolgáltatásokhoz, míg a főbb rendszerösszetevők, köztük a SAS-modulok és a rendszerventilátorok moduláris kialakítást kaptak. Hiba esetén ezeket egyszerűen cserélheti, ami tovább csökkenti az állásidőt. A menet közben cserélhető lemeztálcák szintén könnyen kiválthatók meghibásodás esetén.

A Synology RKS1317 szerszámot nem igénylő csúszókeretkészletének köszönhetően az egységet gyorsan és biztonságosan beszerelheti a rackállványba.

## Nagy adatátviteli teljesítmény

A mini-SAS segítségével magas sávsebességgel csatlakozhat a merevlemezhez, és a lehető legmagasabb adatátviteli teljesítményt érheti el a Synology szerver és az RXD1219sas között. Ez a kábel lehetővé teszi, hogy a csatlakoztatott RXD1219sas bővítőegységben működő meghajtók ugyanúgy, mindenféle adatlekérési késés nélkül működjenek, mint a Synology szerver belső lemezei.



### A Synology 5 éves korlátozott garanciája

Az 5 éves korlátozott jótállás<sup>2</sup> keretében műszaki támogatási szolgáltatást nyújtunk, így a vállalkozás zökkenőmentesen végezheti üzleti tevékenységét.

## A Synology 5 éves korlátozott garanciája

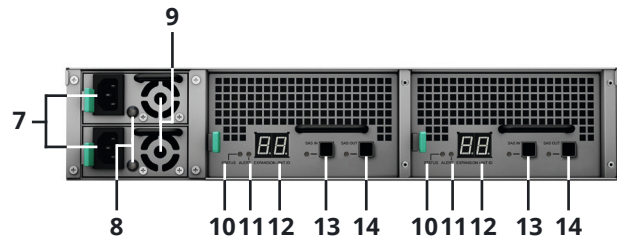
A Synology RXD1219sas egységet úgy alkottuk meg, hogy megbízhatóan tárolja az Ön adatait. A termékhez a Synology 5 éves korlátozott garanciája jár<sup>2</sup>, amelynek keretében hardvercsere-szolgáltatást és műszaki támogatást nyújtunk, hogy Ön a lehető legtöbbet hozhassa ki befektetéséből.

# Hardveráttekintés

Elülső rész



Hátsó rész



1	Tápkapcsoló gomb és bekapcsolásjelző	2	Riasztásjelző	3	Hangjelzés kikapcsolása gomb	4	Meghajtótálca
5	Meghajtóállapot-jelző	6	Keretkészlet nyitófüle	7	Tápcsatlakozó	8	Tápegységjelző és Hangjelzés kikapcsolása gomb
9	Tápegység-ventilátor	10	Állapotjelző	11	Riasztásjelző	12	Bővítőegység azonosítójának kijelzője
13	SAS IN-port és -jelző	14	SAS OUT-port és -jelző				

## Műszaki adatok

### Hardver

Kompatibilis meghajtótípusok	12 db 3,5/2,5 hüvelykes SAS HDD/SSD (a csomag meghajtókat nem tartalmaz)
Külső portok (modulonként)	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 db SAS IN</li> <li>• 1 db SAS OUT</li> </ul>
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> <li>• 2U</li> </ul>
Súly	18,2 kg
Rendszerventilátor (modulonként)	2 db (60 × 60 × 51 mm)
Váltakozó áramú bemeneti tápfeszültség	100–240 V AC
Tápfrekvencia	50/60 Hz, egyfázisú
Tápfeszültség helyreállítása	A csatlakoztatott Synology szerverrel szinkronizálva <sup>1</sup>
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)

### Környezetvédelem és csomagolás

Környezetvédelem	Megfelel az RoHS-szabványnak
A csomag tartalma	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 1 db RXD1219sas főegység</li> <li>• 1 db gyorstelepítési útmutató</li> <li>• 1 db kiegészítő csomag</li> <li>• 2 db tápkábel</li> <li>• 2 db bővítőkábel</li> </ul>
Opcionális kiegészítők	Synology RKS1317 – csúszókeret
Garancia	5 év <sup>2</sup>

\*A modellek műszaki jellemzői előzetes értesítés nélkül módosulhatnak. A legújabb információkért keresse fel a [www.synology.com](http://www.synology.com) oldalt.

1. A kompatibilis típusok teljes listáját lásd: [www.synology.com](http://www.synology.com).

2. A jótállási idő kezdete a vásárlási nyugtán feltüntetett vásárlási dátum. További információkért keresse fel a következő oldalt: <https://www.synology.com/company/legal/warranty>.

## SYNOLOGY INC.

A Synology hálózathoz csatlakoztatható tárolási megoldásokat, IP felügyeleti megoldásokat és hálózati felszereléseket gyárt, amelyek forradalmasítják az adatok és hálózatok kezelését, illetve a megfigyelést a felhőtechnológia korszakában. Kihasnálva a legújabb technológiák előnyeit, a Synology arra törekszik, hogy segítséget nyújtson a felhasználóknak az adattárolási és biztonsági mentési feladatok központosításában, a fájlok menet közben történő megosztásához, professzionális videomegfigyelési megoldások bevezetésében, valamint a hálózatok megbízható és megfizethető felügyeletében. A Synology célja, hogy előremutató funkciókkal ellátott termékeket szállítson, és kategóriájában első legyen az ügyfelekkel való kapcsolattartásban.

Copyright © 2019, 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.

RXD1219sas-2019-HUN-REV001

## Központok

Synology Inc. 9F., No.1, Yuandong Rd., Banqiao Dist., New Taipei City 220, Taiwan Tel.: +886 2 2955 1814 Fax: +886 2 2955 1884

### Kína

Synology Shanghai  
200070, Room 201, No. 511 Tianmu W.  
Rd., Jingan Dist. Shanghai, China

### Franciaország

Synology France SARL  
102 Terrasse Boieldieu (TOUR W)  
92800 Puteaux, France  
Tel.: +33 147 176288

### Észak- és Dél-Amerika

Synology America Corp.  
3535 Factoria Blvd SE #200 Bellevue,  
WA98006, USA  
Tel.: +1 425 818 1587

### Egyesült Királyság

Synology UK Ltd.  
Unit 5 Danbury Court, Linford Wood,  
Milton Keynes, MK14 6PL, United Kingdom

### Németország

Synology GmbH  
Grafenberger Allee 295 40237 Düsseldorf  
Deutschland  
Tel.: +49 211 9666 9666

### Japán

Synology Japan Co., Ltd  
4F, 3-1-2, Higashikanda, Chiyoda-ku,  
Tokyo, 101-0031, Japan