

## Bővítőegység

# RX418



A Synology RX418 zökkenőmentes kötetbővítési és biztonsági mentési megoldást kínál a Synology 1U RackStation<sup>1</sup> termékekhez, hiszen az egység segítségével további 4 SATA-meghajtótálcával bővítheti ezeket az eszközöket, akár menet közben is. A kis mélységű vázkialakítással szerelt RX418 könnyű beszerelést és üzembe helyezést biztosít a kétszlopos és falra illeszthető rackekbe. A Synology RX418 termékhez a Synology 3 éves<sup>2</sup> korlátozott garanciát biztosít.

### Tárhelykapacitás bővítése

A Synology RX418 bővítőegység egyszerű megoldást kínál azokra az esetekre, ha a Synology 1U RackStation terméken kezd elfogyni a hely: segítségével 4 darab 3,5"-es/2,5"-es SATA meghajtóval egészíthető ki a rendszer. A Synology RX418 ezenfelül a Synology 1U RackStation eszközök dedikált helyi biztonsági mentési céljaként is alkalmazható, így mindenre kiterjedő adatvédelmet képes biztosítani.

### Megbízható, villámgyorsan használatba vehető kialakítás

Egyszerűen csatlakoztassa a Synology RX418 eszközt a kívánt Synology RackStation egységhez, és más meg is kezdheti a használatot. A csatlakoztatott Synology RX418 egységbe szerelt meghajtók úgy viselkednek, mintha magában a Synology NAS eszközben lennének, és közvetlenül a Synology DiskStation Manager (DSM) rendszerből kezelhetők, további szoftverek telepítésére nincs szükség.

### Környezetbarát és könnyen kezelhető

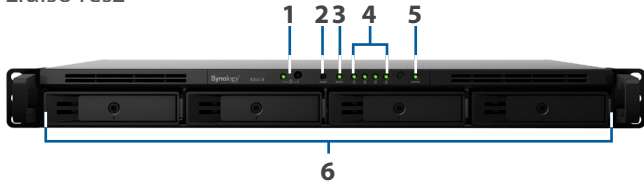
A díjnyertes Synology DSM intuitív felhasználói felületet biztosít, amely rendkívül könnyen kezelhető. A DSM rendszerben azt is beállíthatja, hogy a merevlemezek hibernálása automatikusan életbe lépjen, ha a rendszer megadott időtartamon át inaktivitást észlel. Ez energiatakarékos működést biztosít, ráadásul a beszerelt meghajtók élettartamát is növeli.

### Főbb jellemzők

- Egyszerű csatlakoztatás, zökkenőmentes tárhelybővítés
- Működés közbeni kötetbővítés
- 12 hüvelykes mélység, amely kétszlopos rackállványokba és fali rackekbe egyaránt beszerelhető
- Energiatakarékos mélyalvási üzemmód
- A Synology DiskStation Manager (DSM) rendszerből kezelhető

# Hardveráttekintés

## Elülső rész



## Hátsó rész



1	Tápkapcsoló gomb és bekapcsolásjelző	2	Riasztásjelző	3	eSATA-jelző	4	Meghajtóállapot-jelző
5	Állapotjelző	6	Meghajtótálca	7	Ventilátor	8	Tápcsatlakozó
9	eSATA-port						

## Műszaki adatok

### Hardver

Kompatibilis meghajtótípusok	4 db 3,5"-es/2,5"-es SATA HDD/SSD (a csomag meghajtókat nem tartalmaz)
Külső port	1 db eSATA-port
Méret (Ma x Sz x Mé)	<ul style="list-style-type: none"><li>• 44 x 430,5 x 290 mm</li><li>• 44 x 482 x 325 mm (fogantyúkkal)</li></ul>
Súly	4,28 kg
Rendszerventilátor	3 db (40 x 40 x 20 mm)
Változó áramú bemeneti tápfeszültség	100–240 V AC
Tápfrekvencia	50–60 Hz, egyfázisú
Tápfeszültség helyreállítása	A csatlakoztatott Synology RackStation eszközzel szinkronizálva
Üzemi hőmérséklet	5 °C és 35 °C között (40 °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)
Támogatott NAS típusok <sup>1</sup>	RS818+, RS818RP+, RS816, RS815+, RS815RP+, RS815

### Környezetvédelem és csomagolás

Környezetvédelem	Megfelel az RoHS-szabványoknak
A csomag tartalma	<ul style="list-style-type: none"><li>• RX418 főegység</li><li>• Gyorstelepítési útmutató</li><li>• Tartozékcsomag</li><li>• Bővítőkábel</li><li>• Tápkábel</li></ul>
Opcionális kiegészítők	RKM114 rögzítettkeret-készlet/RKS1317 csúszókeretkészlet
Garancia <sup>2</sup>	3 év <sup>3</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. Az 5 éves garancia az EW201 opcionális csomag (2 éves bővített garancia) részeként érhető el. A rendelkezésre állással kapcsolatos további információkért keresse fel a következő oldalt: [https://www.synology.com/en-global/products/Extended\\_Warranty](https://www.synology.com/en-global/products/Extended_Warranty).
3. A jótállási idő kezdete a vásárlási nyugtán feltüntetett vásárlási dátum. További információkat a <http://www.synology.com> oldalon talál.

## SYNOLOGY INC.

A Synology a lehető legteljesebb mértékben felhasználja a legújabb technológiákat, hogy az üzleti és otthoni felhasználók számára egyaránt elérhetővé tegye a megbízható és költségkímélő központosított adattárolást, az adatok gyors és egyszerű biztonsági mentését, a fájlok megosztását és szinkronizálását különböző platformokon keresztül, valamint az adatok dinamikus hozzáférhetőségét. A Synology célja, hogy előremutató funkciókkal ellátott termékeket szállítson, illetve, hogy 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.

RX418-2019-HUN-REV003

### 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 125 40237 Düsseldorf  
Deutschland  
Tel.: +49 211 9666 9666

#### Japán

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