



## 확장 유닛 RX415

Synology RX415는 추가로 4개의 드라이브 슬롯을 제공하여 Synology의 1U RackStation 서버에 간편한 볼륨 확장 및 데이터 백업 솔루션을 제공합니다. 새로운 폭이 좁은 새시 디자인의 RX415는 2개의 기둥과 벽 마운트 랙에서의 설치 및 배포가 간편합니다.

### 하이라이트

- 원활한 저장소 공간 업그레이드를 위한 **Plug-and-Use** 디자인
- 온라인 볼륨 확장
- 12 인치 길이로 2 개의 기둥과 벽 마운트 랙에 잘 맞음
- 에너지 절감형 깊은 수면 모드
- **Synology DiskStation Manager(DSM)**에서 관리

### 볼륨 확장 및 백업

드라이브 용량이 Synology 1U RackStation에서 부족할 경우, Synology RX415가 추가로 4 개의 슬롯을 제공하여 용량을 즉시 확장하는 간편한 방법을 제공합니다. Synology RackStation의 RAID 볼륨은 기존 드라이브를 다시 포맷하지 않고 직접 확장할 수 있기 때문에 용량 확장 중에도 Synology RackStation이 서비스를 계속 제공할 수 있습니다.

Synology RX415는 Synology RackStation의 전용 로컬 백업 솔루션으로 사용할 수 있습니다. 별도의 볼륨으로 생성하는 경우 Synology RX415는 시스템 오류 시 로컬 드라이브의 효과적인 백업 솔루션을 제공합니다.

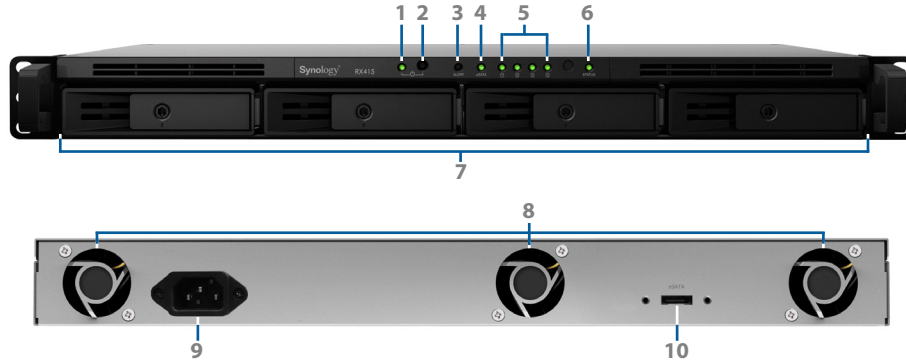
### 안정적인 Plug-and-Use 및 폭이 좁은 새시 디자인

RX415는 특별히 디자인된 eSATA 케이블로 Synology의 1U RackStation 서버에 안전하게 연결되어, 간편한 연결 및 최대 데이터 처리량을 보장합니다. 12 인치의 폭이 좁은 새시로 디자인된 RX415는 업계 표준 환경 및 공간이 제한된 좁은 서버 공간에도 배치할 수 있습니다. 옵션인 Synology 레일 키트도 간편한 시스템 유지 보수에 사용할 수 있습니다.

### 환경 친화적이며 편리한 관리

시스템이 일정 시간 동안 비활성 상태일 때 깊은 수면이 자동으로 실행되도록 수동으로 구성할 수도 있습니다. 이렇게 하면 에너지를 절감할 수 있을 뿐만 아니라 하드 드라이브의 수명도 연장됩니다. RX415는 연결된 RackStation을 사용하여 스마트하게 전원을 켜거나 끌 수 있기 때문에 사용자의 도움 없이도 이 시스템을 스마트하고 효과적으로 실행할 수 있습니다.

# 연결 및 단추



1 전원 표시등	2 전원 단추	3 경고 표시등	4 eSATA 표시등
5 디스크 표시등	6 상태 표시등	7 드라이브 트레이	8 팬
9 전원 포트	10 eSATA 포트		

## 기술 사양

### 하드웨어

호환 가능한 드라이브 유형	3.5"/2.5" SATA(II) x 4(하드 드라이브 포함 안 됨)
eSATA 포트	x 1
핫 스왑 가능 HDD	예
크기(HxWxD)	44mm x 430.5mm x 290mm
무게	4.23kg
시스템 팬	3 (40mm x 40mm x 20mm)
전원 복원	연결된 RackStation과 동기화(자동 모드)
AC 입력 전압	100V ~ 240V
전원 주파수	50Hz~60Hz, 단상
작동 온도	5°C ~ 35°C(40°F ~ 95°F)
보관 온도	-10°C ~ 70°C(15°F ~ 155°F)
상대습도	5% ~ 95%RH
지원되는 모델 <sup>1</sup>	RS816, RS815RP+, RS815, RS814+, RS814RP+, RS814, RS214(독립형-볼륨만)

### 환경 및 패키징

환경	RoHS 호환
패키지 내용물	RX415 메인 유니트, 사용자 가이드, 액세스리 팩, AC 전원 코드, 확장 케이블
옵션 액세스리	Synology RKS1314 - 레일 키트 슬라이드형, Synology RKM114 - 레일 키트 마운트형
인증	FCC: Class A, CE: Class A, BSMI: 클래스 A
보증	3년

\*모델 사양은 예고 없이 변경될 수 있습니다. 최신 정보는 [www.synology.com](http://www.synology.com) 을 참조하십시오.  
 1. 지원되는 최신 모델에 대한 자세한 정보는 [www.synology.com](http://www.synology.com) 에서 최신 정보를 참조하십시오.

### SYNOLOGY INC.

Synology는 최신 기술을 충분히 활용하여 기업과 가정용 사용자에게 데이터 저장소를 중앙화하고, 데이터 백업을 단순화하고, 다른 플랫폼 간에 파일을 공유 및 동기화하고, 필요할 때 언제든지 데이터에 액세스할 수 있는 안정적이고 저렴한 방법을 제공하기 위해 전념하고 있습니다. Synology의 목표는 앞선 기능과 최고의 고객 서비스가 지원되는 제품을 제공하는 것입니다.

Copyright© 2016, Synology Inc. 모든 권리 보유. Synology, Synology 로고는 Synology Inc의 상표 또는 등록 상표입니다. 여기에서 언급한 다른 제품 및 회사 이름은 해당 소유 기업의 상표일 수 있습니다. Synology는 고지 없이 언제든지 사양과 제품 설명을 변경할 수 있습니다. 대만에서 인쇄.

RX415-2016-KRN-REV001

### 본사

Synology Inc. 3F-3, No. 106, Chang An W. Rd., Taipei, Taiwan 전화: +886 2 2552 1814 팩스: +886 2 2552 1824

### 중국

Synology Shanghai  
 20070, Room 516, No. 638 Hengfeng Rd., Zhabei Dist. Shanghai, China

### 프랑스

Synology France SARL  
 39 rue Louis Blanc  
 92400 Courbevoie, France  
 전화: +33 147 176288

### 북미 및 남미

Synology America Corp.  
 3535 Factoria Blvd SE #200  
 Bellevue, WA 98006, USA  
 전화: +1 425 818 1587

### 영국

Synology UK Ltd.  
 Unit C, Denbigh West Business Park  
 Third Avenue, Bletchley  
 Milton Keynes, MK1 1DH, UK  
 전화: +44 1908 366380

### 독일

Synology GmbH  
 Grafenberger Allee 125  
 40237 Düsseldorf  
 Deutschland  
 전화: +49 211 9666 9666