

Устройство расширения

RX1217sas



Synology RX1217sas — простое решение для расширения тома и резервного копирования данных на устройствах Synology FlashStation¹/RackStation². Это решение позволяет добавить 12 отсеков для дисков SAS/SATA без остановки работы системы. На Synology RX1217sas предоставляется 5-летняя ограниченная гарантия от компании Synology.

Расширение объема хранилища

Когда емкость хранилища Synology FlashStation/RackStation достигает предела, устройство расширения Synology RX1217sas позволяет добавить 12 дополнительных 3,5-дюймовых или 2,5-дюймовых дисков SAS/SATA. Synology RX1217sas также можно использовать в качестве специального локального места назначения резервирования для комплексной защиты данных на устройствах Synology FlashStation/RackStation.

Надежный и простой дизайн

Устройство расширения Synology RX1217sas готово к работе сразу после подключения к соответствующему устройству Synology FlashStation/RackStation. Диски в устройстве расширения Synology RX1217sas функционируют так же, как внутренние диски подключенного устройства Synology NAS. Управление дисками осуществляется непосредственно в операционной системе Synology DiskStation Manager (DSM), поэтому установка дополнительного программного обеспечения не требуется. Резервные источники питания RX1217sas обеспечивают непрерывную работоспособность.

Защита окружающей среды и удобство управления

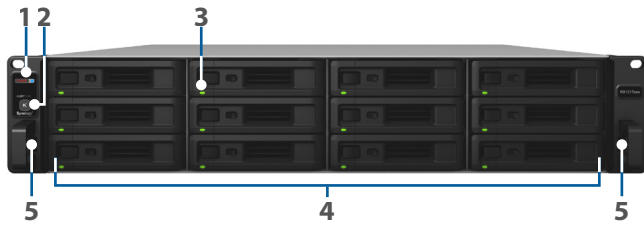
Передовая операционная система Synology DSM предоставляет интуитивный пользовательский интерфейс для управления системой. В системе DSM можно настроить автоматический переход диска в спящий режим, если система неактивна в течение определенного времени. Это позволяет не только экономить энергию, но и увеличить срок службы установленных дисков.

Описание

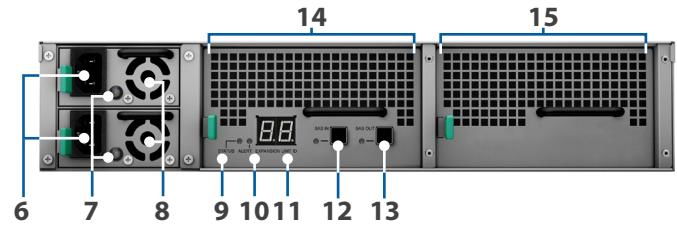
- Простой дизайн для плавного обновления места хранения
- Онлайн-расширение тома без прерывания работы
- Резервные источники питания позволяют добиться непрерывной работы
- Быстрая фиксация стойки с Synology RKS1317
- Ограниченная гарантия компании Synology на 5 лет и услуга по замене продуктов Synology³
- Работает под управлением Synology DiskStation Manager (DSM)

Обзор оборудования

Передняя панель



Задняя панель



1	Индикатор питания	2	Кнопка отключения звукового сигнала	3	Индикатор состояния жестких дисков	4	Лоток для жестких дисков
5	Фиксаторы направляющих	6	Порт источника питания	7	Индикатор PSU и кнопка отключения звукового сигнала	8	Вентилятор источника питания
9	Индикатор состояния	10	Индикатор предупреждения	11	Индикатор ИД устройства расширения	12	Входной порт и индикатор SAS
13	Выходной порт и индикатор SAS	14	Модуль SAS	15	Вентиляторный модуль		

Технические характеристики

Оборудование

Тип совместимого диска	12 отсеков для жестких или твердотельных дисков SAS/SATA форм-фактора 3,5" или 2,5" (диски не входят в комплект)
Внешние порты	<ul style="list-style-type: none">• 1 входной порт SAS• 1 выходной порт SAS
Размер (В x Ш x Г)	<ul style="list-style-type: none">• 88 x 430,5 x 692 мм• 88 x 482 x 724 мм (с крепежными проушинами сервера)• 2RU
Масса	18 кг
Системный вентилятор	4 (60 x 60 x 51 мм)
Входное напряжение переменного тока	100–240 В переменного тока
Частота	50–60 Гц, одна фаза
Автозапуск после сбоя питания	Синхронизация с подключенным устройством Synology FlashStation/RackStation
Рабочая температура	5–35°C
Температура хранения	20–60°C (-5–140°F)
Относительная влажность	5–95%
Макс. рабочая высота	5000 м (16 400 футов)
Поддерживаемые модели NAS ²	FS3017 ¹ , RS18017xs+

Защита окружающей среды и комплект поставки

Защита окружающей среды	Соответствует нормативным требованиям по содержанию опасных веществ в электрическом и электронном оборудовании
Содержимое упаковки	<ul style="list-style-type: none">• 1 основной блок RX1217sas• 1 краткое руководство по установке• 1 набор принадлежностей• 1 кабель для устройства расширения (Mini-SAS HD)• 2 кабеля питания переменного тока
Дополнительные принадлежности	Synology RKS1317 — комплект скользящих направляющих
Гарантия	5 года

* Характеристики моделей могут быть изменены без предварительного уведомления. Для получения актуальной информации посетите веб-сайт www.synology.com.

1. Для подключения к устройству Synology FlashStation FS3017 требуется дополнительная плата расширения FS3017, установленная на хост-устройстве. Плата расширения FS3017 приобретается отдельно.
2. Полную информацию о совместимых моделях см. на сайте www.synology.com.
3. Услуга доступна не во всех странах. С подробными условиями предоставления услуги по замене продуктов Synology можно ознакомиться на сайте услуги <https://srs.synology.com>.

SYNOLOGY INC.

Компания Synology использует все передовые технологии для предоставления корпоративным и домашним пользователям надежных и доступных способов централизации хранения данных, упрощения резервного копирования данных, обмена и синхронизации файлов между различными платформами и доступа к данным в любой точке. Synology стремится предложить самые современные продукты и лучшие в своем классе услуги для пользователей.

© Synology Inc., 2017. Все права защищены. Synology и логотип Synology являются товарными знаками или зарегистрированными товарными знаками Synology Inc. Другие продукты и названия компаний, упоминаемые в данной публикации, могут быть товарными знаками соответствующих компаний. Synology может изменять характеристики и описания продуктов в любое время без уведомления.

RX1217sas-2017-RUS-REV001

Центральный офис (Тайбэй, Тайвань)

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

Китай

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

Франция

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

Северная и Южная Америка

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

Великобритания

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

Германия

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