



## 扩充设备 RX1216sas

Synology RX1216sas 为 Synology RackStation RS18016xs+ 提供简易的卷扩充和数据备份方案。RX1216sas 可无缝扩展 Synology RS18016xs+ 的存储容量，方法是直接连接到 mini-SAS 线时，在运行中添加 12 个硬盘。Synology RX1216sas 有 Synology 5 年的有限保修服务。

### 优势

- 即插即用设计可实现无缝存储空间升级
- 冗余数据路径和电源可确保持续提供服务
- SAS 和 SATA 硬盘可获得灵活的容量和平衡的性能
- 通过 Synology DiskStation Manager (DSM) 进行管理
- 随附 Synology 的 5 年有效保修服务和 Synology 更换服务 (SRS)<sup>1</sup>

### 存储容量扩充

当 Synology RS18016xs+ 存储容量达到其上限时，Synology 扩充设备 RX1216sas 提供了一个简单的方法，通过立即额外添加 12 个 SATA 和 SSD 硬盘进行扩展以获得灵活性和平衡性能。Synology RS18016xs+ 中的 RAID 卷可直接扩充而无需重新格式化现有硬盘，从而确保 Synology RS18016xs+ 在容量扩充过程中仍可提供服务。

Synology RX1216sas 还可以用作 Synology RS18016xs+ 专属的本地备份方案。作为独立的卷的 Synology RX1216sas，可在系统发生故障时提供 RS18016xs+ 一个良好的备份解决方案。

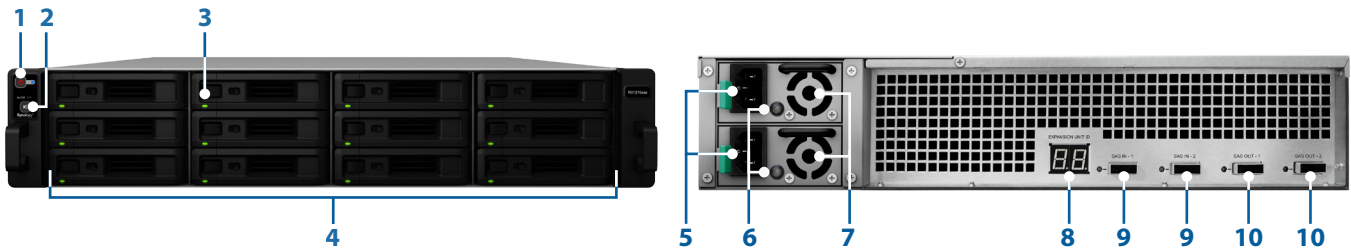
### 可靠的即插即用设计

Synology RS18016xs+ 可通过双 SAS 线缆安全连接到 Synology RX1216sas，以确保最大的传输性和连接冗余。连接的 Synology RX1216sas 中的硬盘虽然是内部连接到 Synology RS18016xs+，但仍可工作，数据检索没有延迟。冗余电源也能确保持续提供服务。Synology RX1216sas 由 Synology DiskStation Manager 进行管理，无需安装其它软件。

### 环保且易于管理

深度睡眠可以手动配置成当系统处于非活动状态一段时间后自动生效。此举不仅节省了能源，更延长硬盘的使用寿命。RX1216sas 扩充设备可与连接的 RS18016xs+ 同时开/关机，无需用户操作，系统就能有效率地智能运行。

# 连接端口与按钮



1 电源按钮和指示灯	2 哔声停止按钮	3 硬盘状态指示灯	4 硬盘托盘
5 电源端口	6 PSU 指示灯和哔声关闭按钮	7 PSU 风扇	8 扩充设备 ID 指示灯
9 SAS IN 端口	10 SAS OUT 端口		

## 产品规格

### 硬件规格

兼容的硬盘类型	3.5 吋或 2.5 吋 SAS / SATA III / SATA II x 12 ( 不含硬盘 )
扩充端口	SAS IN x 2 、 SAS OUT x 2
热插拔硬盘	有
大小 ( 高x宽x长 )	88mm x 430mm x 692mm
重量	13.5 公斤
系统风扇	4 ( 80mm x 80mm x 32mm )
电源自动恢复	与连接的 Synology RackStation 同步
AC 输入电压	100V 至 240V
电流频率	50Hz 至 60Hz · 单相
工作温度	5°C 至 35°C ( 40°F 至 95°F )
贮藏温度	-20°C 至 60°C ( -5°F 至 140°F )
相对湿度	5% 至 95% RH
支持的 NAS 型号 <sup>2</sup>	RS18016xs+

### 环境与包装

环境	符合 RoHS 标准
包装内容	RX1216sas 主机 x 1 、 用户指南 x 1 、 配件包 x 1 、 AC 电源线 x 2 、 Mini-SAS 线 x 2
认证	FCC : Class A 、 CE : Class A 、 BSMI : Class A
选配附件	Synology RKS1314 - 滑动式机架套件
保修期	5 年

\*规格如有变更恕不另行通知。请参阅 [www.synology.com](http://www.synology.com) 了解最新信息。

1. 仅所选国家提供。有关条款和条件的详情，请访问 Synology Replacement Service (SRS) 网站：<https://srs.synology.com>。
2. 要了解有关最新适用型号信息，请访问 [www.synology.com](http://www.synology.com)。

## SYNOLOGY INC.

Synology 致力于充分发挥最新技术的优势，带给企业和家庭用户可靠信任和经济实惠的方法来集中存储数据、简化数据备份、跨平台共享和同步文件、以及随时随地访问数据。Synology 旨在提供具前瞻性功能的产品和最佳的客户服务。

Copyright © 2015, Synology Inc. 保留一切权利。Synology 及其他群晖科技股份有限公司 (Synology Inc.) 所有产品之名称，均系群晖科技股份有限公司所使用或注册之商标或印章。本软件产品所提及之产品及公司名称可能系其他公司所有之商标。群晖科技可随时修改产品规格与说明，恕不另行通知。台湾印制。

RX1216sas-2015-CHS-REV001

### 总公司

群晖科技股份有限公司 台湾台北市大同区长安西路 106 号 3 楼之 3 电话：+886 2 2552 1814 传真：+886 2 2552 1824

### 中国

群晖科技 (上海) 股份有限公司  
中国上海闸北区恒丰路 638 号 516 室 · 邮编 20070

### 法国

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

### 美洲地区

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

### 英国

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

### 德国

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