



## 扩充设备 **RX1217/RX1217RP**

Synology 扩充设备 RX1217/RX1217RP 为 Synology 2U RackStation NAS<sup>1</sup> 的存储空间扩充和数据备份提供了轻松的解决方案。RX1217/RX1217RP 可通过额外的 12 个硬盘插槽随时无缝扩充所连接的 Synology NAS 存储容量。Synology RX1217/RX1217RP 享有 Synology 的 5 年有限保修服务。

### 优势

- 即插即用设计可实现存储空间无缝升级
- 随时在线扩充存储空间
- 冗余电源可确保服务不间断 ( 仅适用于 RX1217RP )
- 使用 Synology DiskStation Manager (DSM) 管理

### 存储空间扩充以及数据备份

当 Synology 2U RackStation<sup>1</sup> 的存储器容量不足时，Synology RX1217/RX1217RP 提供简易的即时扩充方案，可立即额外添加 12 个硬盘的容量。Synology RackStation 上现有的 RAID 存储空间可直接扩充，无需重新格式化现有硬盘，确保 Synology RackStation 在扩充过程中服务不间断。

Synology RX1217/RX1217RP 可用作 Synology RackStation 专用的本地备份解决方案。当 RX1217/RX1217RP 创建为独立的存储空间时，可在系统发生故障时，为本地硬盘提供一个良好的备份解决方案。

### 可靠的即插即用设计

Synology 2U RackStation 可通过高带宽的扩充线稳固地连接至 RX1217/RX1217RP，并确保高传输性能。扩充线可让连接的 RX1217/RX1217RP 上的硬盘如同直 Synology RackStation 内部硬盘一样运行，数据检索没有延迟。为确保全年服务不间断，Synology RX1217RP 更配备了冗余电源设备来支持自动故障移转，以便在其中一个电源设备故障时，仍可持续提供服务。

### 环保且易于管理

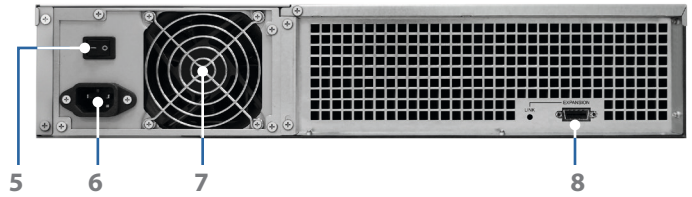
深度睡眠可以手动配置成当系统处于非活动状态一段时间后自动生效。此举不仅节能，还可延长硬盘使用寿命。RX1217/RX1217RP 扩充设备可与连接的 RackStation 同时开/关机，无需用户操作，系统即可高效、智能化运行。

# 连接端口与按钮

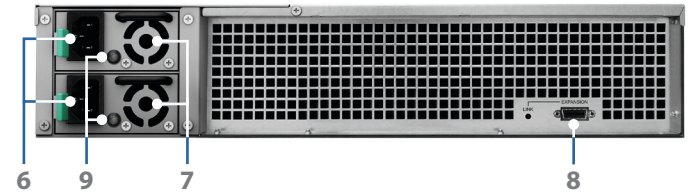
前面板



后面板 (RX1217)



后面板 (RX1217RP)



1 电源按钮和指示灯	2 静音关闭按钮	3 硬盘状态指示灯	4 硬盘托盘
5 PSU 开/关	6 电源端口	7 PSU 风扇	8 扩充端口
9 PSU 指示灯和静音关闭按钮			

## 技术规格

### 硬件

兼容硬盘类型	3.5 吋或 2.5 吋 SATA x 12 (不含硬盘)
扩充端口	Infiniband x 1
热插拔硬盘	是
大小 (高 x 宽 x 深)	RX1217 : 88 毫米 x 430.5 毫米 x 644 毫米 RX1217RP : 88 毫米 x 430.5 毫米 x 696 毫米
重量	12.7 公斤 (RX1217)/13.4 公斤 (RX1217RP)
系统风扇	3 (80 毫米 x 80 毫米 x 32 毫米)
电源恢复	与连接的 Synology RackStation 同步
交流电输入电压	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)
存储温度	-20°C 至 60°C (-5°F 至 140°F)
相对湿度	5% 至 95% RH

### 环境与包装

环境	符合 RoHS 标准
包装内容	RX1217/RX1217RP 主机、快速安装指南、配件包、交流电源线 x 1 (RX1217)、交流电源线 x 2 (RX1217RP)、扩充线
选配附件	Synology RKS1317 - 滑动式机架套件
认证	FCC : Class A、CE : Class A、BSMI : Class A
保修期	5 年 <sup>2</sup>

\*规格如有变更恕不另行通知。欲了解新的信息，请访问 [www.synology.com](http://www.synology.com)。

1. 访问 [www.synology.com](http://www.synology.com) 以获得新支持的 Synology RackStation 型号信息。

2. 保修期从购买收据上注明的购买日期开始。要了解更多信息，请访问 <https://www.synology.com/company/legal/warranty>。

## SYNOLOGY INC.

Synology 致力于充分发挥新技术的优势，带给企业和家庭用户性能可靠且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更好的客户服务。

版权所有© 2019, Synology Inc. 保留一切权利。Synology 及 Synology 标志是 Synology Inc. 的注册商标或商标。此处提及的其他产品和公司名称可能是各自相应公司的商标。Synology 可随时修改产品规格与说明，恕不另行通知。台湾印制。

RX1217/RX1217RP-2019-CHS-REV004

### 总部

台湾新北市 220 板桥区远东路 1 号 9 楼 Synology Inc. 电话：+886 2 2955 1814 传真：+886 2 2955 1884

### 中国

群晖网络科技（上海）有限公司  
200070 中国上海市静安区天目西路 511 号  
辅房 201 室

### 英国

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

### 法国

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

### 德国

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

### 美洲地区

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

### 日本

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