

# NETGEAR®



## ReadyNAS OS 6.2 桌面存储系统 安装指南



# 内容

包装箱内容.....	3
基本设置.....	4
重新格式化硬盘.....	7
其他信息.....	9

# 包装箱内容

## ReadyNAS 系统



以太网线

电源适配器和电源线  
(因型号而异)

**重要提示：** 请先阅读系统硬件手册中的所有安全警告，然后再为系统接通电源。

# 基本设置

按照以下说明操作后，您的 ReadyNAS 即准备就绪，可在生产环境中使用。设置过程大约需要 15 分钟。

## ► 安装存储系统：

1. 安装所有您要在 ReadyNAS 系统中使用的硬盘。

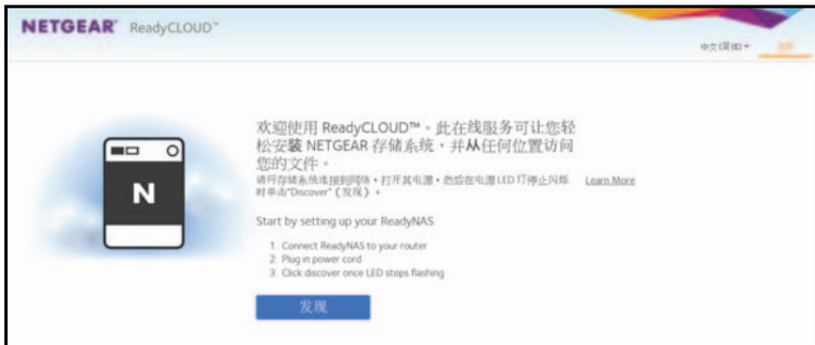
**注意：**如果使用已格式化过的硬盘且其中包含数据，则必须重新格式化后才能继续。请参见 [重新格式化硬盘](#)（第 7 页）。

如需支持的硬盘的列表，请参见硬件兼容性列表，网址为 <http://www.netgear.com/readynas-hcl>。

有关更多安装硬盘信息，请参见系统的硬件手册。

2. 将系统安放在空气流通良好的位置。  
大容量硬盘会产生大量热量。请确保排风口没有被阻塞。  
如需安放位置注意事项的完整列表，请参阅系统的硬件手册。
3. 将电源适配器与电源线连接。
4. 将电源适配器连接到系统的后部，将电源的另一端连接到墙壁插座或接线板上。
5. 使用以太网线将存储系统的某个以太网端口连接到网络上。
6. 如有必要，按下 **Power（电源）** 按钮打开系统电源。
7. 等待电源指示灯蓝色长亮或状态显示屏显示系统 IP 地址。

8. 在可以访问互联网，并且连接到与 ReadyNAS 系统同一局域网 (LAN) 的计算机上，访问 <http://readycloud.netgear.com>。



**注意：**如果您的计算机无法访问互联网，则安装并运行 RAIDar 实用程序。将 RAIDar 下载到连接互联网的计算机，并将下载的文件传输到相同局域网的计算机以作为您的 ReadyNAS 系统。可在 <http://www.netgear.com/raidar> 上找到最新版本的 RAIDar。

9. 单击 **Discover**（发现）按钮。

ReadyCLOUD 自动检测网络上的 ReadyNAS 系统。

新 ReadyNAS 系统将标有新标签。



10. 单击 **Setup**（设置）按钮。

## 11. 选择要用于设置系统的模式。

- **选项 1。** 选择 **Join Now**（现在加入）。
  - a 登录 ReadyCLOUD，或者创建一个用户帐户。
  - b 按照提示信息配置 ReadyNAS 系统。
- **选项 2。** 选择 **Join Later**（稍后加入）。
  - a 输入用户名 **admin** 和密码 **password**，然后单击 **OK**（确定）按钮。

**注意：**当您配置系统时，您可以更改这些凭据。NETGEAR 建议您尽快更改密码。

浏览器中会显示 ReadyNAS 本地管理页面，并启动设置向导。

- b 按照设置向导的提示，配置您的 ReadyNAS 系统。

设置过程完成。您可以开始使用 ReadyNAS 存储系统了。

# 重新格式化硬盘

如果使用已格式化过的硬盘且其中包含数据，则必须重新格式化后才能将它们用于 ReadyNAS 系统。

**警告：** 这一过程将清除所有数据，并将所有硬盘格式化为单一 X-RAID2 卷。如果希望保留硬盘中的数据，您必须先将在外置驱动器后，再在 ReadyNAS 存储系统中使用这些硬盘。

## ➤ 格式化已格式化过的硬盘：

1. 如果系统电源已打开，请正确关闭系统。  
请参见 *其他信息*（第 9 页）。
2. 安装已格式化过的硬盘。  
如需支持的硬盘的列表，请参见硬件兼容性列表，网址为 <http://www.netgear.com/readynas-hcl>。  
有关更多安装硬盘信息，请参见系统的硬件手册。
3. 使用拉直的回形针，按住 **Reset（复位）** 按钮。
4. 按 **Power（电源）** 按钮。  
系统电源打开。
5. 继续按住 **Reset（复位）** 按钮，直到系统进入引导模式。
  - 如果是 2 盘位存储系统，则系统处于引导模式时其电源、硬盘 1、硬盘 2 和备份 LED 灯将点亮。
  - 如果是 4 盘位或 6 盘位存储系统，则状态显示屏幕将指明系统处于引导模式。

6. 从引导菜单中选择恢复出厂设置选项。
  - 如果是 2 盘位存储系统，请执行下列操作：
    - a 按 **Backup**（备份）按钮，以滚动引导菜单选项。
    - b 当只有硬盘 1 LED 灯点亮时，按 **Reset**（复位）按钮再松开。
  - 如果是 4 盘位存储系统，请执行下列操作：
    - a 按 **Backup**（备份）按钮，以滚动引导菜单选项。
    - b 当状态显示屏幕显示恢复出厂设置选项时，按 **Reset**（复位）按钮再松开。
  - 如果是 6 盘位存储系统，请执行下列操作：
    - a 使用触控板上的箭头滚动引导菜单选项。
    - b 当状态显示屏幕显示恢复出厂设置选项时，按 **OK**（确定）按钮。

系统将启动一个简短的硬盘测试，用时 2 到 5 分钟。

然后，开始一个为时 10 分钟的超时期间。10 分钟后，启动恢复出厂设置过程。

7. （可选）按 **Backup**（备份）或 **OK**（确定）按钮可跳过 10 分钟超时期间，立即启动恢复出厂设置过程。

系统将返回到出厂缺省设置，并格式化所有安装的硬盘，以便用于 ReadyNAS OS 6。

恢复出厂设置过程完毕后，格式化后的磁盘即准备好用于您的系统。

## 其他信息

为帮助确保存储系统运行正常并防范数据丢失风险，请遵循下列使用规则：

- 系统处于开机状态时，切勿同时更换多个硬盘。
- 需要关闭系统电源时，请尽可能正确地关闭电源。
- **正确关闭 2 盘位存储系统电源：**  
按 **Power（电源）** 按钮两次。
- **正确关闭 4 盘位或 6 盘位存储系统电源：**  
按 **Power（电源）** 按钮三次。  
更多有关安装、配置和使用系统的信息，请参见系统的相关软件和硬件手册。

您也可在 <http://support.netgear.com/product/ReadyNAS-OS6> 上或通过产品的用户界面中的链接获取这些手册。

## 技术支持

在安装完您的设备后，请于产品的标签上找到序列号（S/N），并登录 <https://my.netgear.com> 注册您的产品。

在获得电话技术支持之前，必须先注册您的产品。  
我们强烈建议您在 NETGEAR 官方网站上进行注册。  
请访问 <http://support.netgear.com.cn/> 获取产品更新信息和技术支持。

您可以通过在线方式或点击产品用户界面的链接获取用户手册。  
如需了解 EU 欧盟的合格声明（DoC）的相关信息，请访问：  
[http://support.netgear.com/app/answers/detail/a\\_id/11621](http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621)

客服热线：400-830-3815

中文技术支持站点：<http://support.netgear.com.cn/>

网件社区：<http://neclub.netgear.com.cn>

建议用户从 NETGEAR 官方渠道获取技术支持。

### NETGEAR, Inc.

网件（北京）网络技术有限公司  
北京海淀区中关村东路 1 号院  
清华科技园 D 座火炬大厦 11 层，100084  
技术支持电话：400-830-3815



201-16962-06

2014 年 11 月