



快速入门指南

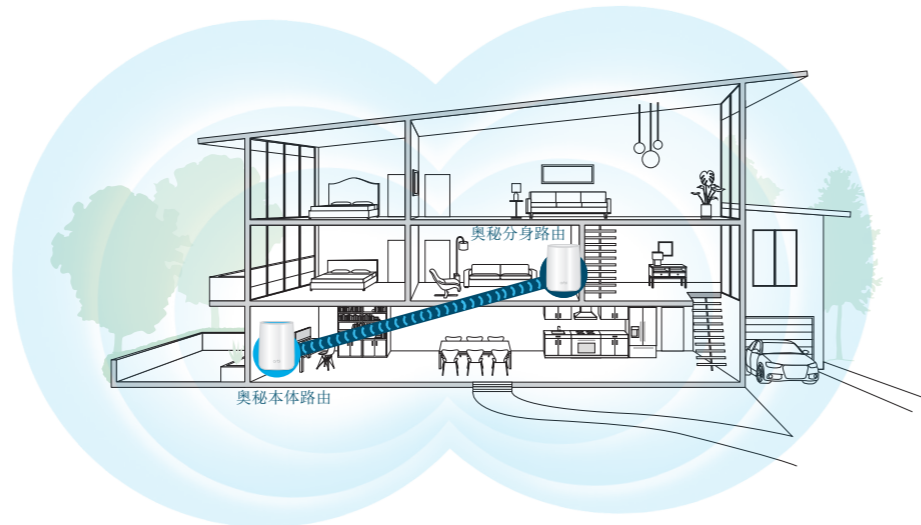
1. 连接奥秘本体路由



拔出调制解调器，取出并替换备用电池（如有使用）。将调制解调器插回。
使用随附以太网线将调制解调器连接到奥秘本体路由上的黄色互联网端口。

注意： 如果您要将奥秘本体路由连接至现有网关，我们建议您关闭现有网关的 WiFi。
将奥秘本体路由连接至电源。奥秘本体路由背后的电源 LED 指示灯呈绿色亮起。如果电源 LED 指示灯不亮，请按下 **Power On/Off**（开机/关机）按钮。
请等待奥秘本体路由的环形 LED 指示灯呈白色亮起。

2. 放置奥秘分身路由



请将奥秘分身路由放置在房屋的中间位置，以获得最佳 WiFi 覆盖。

将奥秘分身路由连接至电源。奥秘分身路由背后的电源 LED 指示灯呈绿色亮起。如果电源 LED 指示灯不亮，请按下 **Power On/Off**（开机/关机）按钮。

在奥秘分身路由尝试与奥秘本体路由同步时，奥秘分身路由的环形 LED 指示灯呈白色亮起。

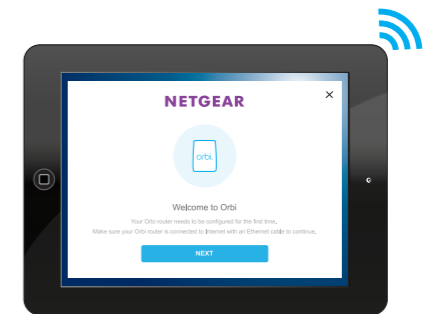
2. 放置奥秘分身路由（续）

在奥秘分身路由的环形 LED 指示灯呈白色亮起后，它会以以下一种颜色亮起约 3 分钟然后熄灭：

- 蓝色
奥秘本体路由和奥秘分身路由的连接良好。
- 琥珀色
奥秘本体路由和奥秘分身路由的连接一般。可以让奥秘分身路由更靠近奥秘本体路由。
- 洋红色
奥秘分身路由无法连接到奥秘本体路由。让奥秘分身路由更靠近奥秘本体路由。

注意： 如果环形 LED 约一分钟后仍呈洋红色，请按下奥秘本体路由背面和奥秘分身路由背面的 **Sync**（同步）按钮。如果奥秘分身路由与奥秘本体路由同步成功，则奥秘分身路由的环形 LED 指示灯呈白色亮起，然后呈蓝色亮起，以指示连接良好，然后熄灭。

3. 设置奥秘网络



使用以太网或 WiFi 连接将计算机或移动设备连接至奥秘本体路由或奥秘分身路由。

要使用 WiFi 进行连接，请在奥秘本体路由或奥秘分身路由的标签上找到预设 WiFi 网络名称 (SSID) 和密码，然后使用已启用 WiFi 功能的计算机或移动设备连接到该网络。

启动 web 浏览器并访问 orbilogin.com。如果登录窗口打开，请输入用户名和密码。用户名为 **admin**，默认密码为 **password**。

请按照屏幕指示设置奥秘网络。

设置成功后，奥秘本体路由的环形 LED 指示灯会熄灭。

一切就绪!



包装内容



奥秘本体路由
(型号 RBR50)

奥秘分身路由
(型号 RBS50)



以太网线



电源适配器 (2) (因地区而异)

奥秘本体路由概览



- 1 环形 LED 指示灯 (未在图中显示)
- 2 Sync 按钮 (同样用于 WPS 连接)
- 3 互联网端口 (奥秘分身路由未设互联网端口)
- 4 以太网端口
- 5 USB 端口
- 6 电源开关按钮和电源 LED 指示灯
- 7 直流电源接口
- 8 复位按钮

奥秘分身路由概览



- 1 环形 LED 指示灯 (未在图中显示)
- 2 Sync 按钮 (同样用于 WPS 连接)
- 3 互联网端口 (奥秘分身路由未设互联网端口)
- 4 以太网端口
- 5 USB 端口
- 6 电源开关按钮和电源 LED 指示灯
- 7 直流电源接口
- 8 复位按钮

技术支持

感谢您购买此 NETGEAR (美国网件公司) 产品。您可以访问 www.netgear.com/support 注册您的产品、获得帮助、获取最新下载资料 and 用户手册, 以及加入我们的社区。我们建议您仅使用 NETGEAR 官方支持资源。

如需查看最新的欧盟符合性声明, 请访问 http://support.netgear.com/app/answers/detail/a_id/11621/。

有关法规遵从性信息, 请访问 <http://www.netgear.com/about/regulatory/>。

连接电源之前, 请查阅法规遵从性文件。



201-20482-03

2016 年 09 月

NETGEAR, Inc.,
350 East Plumeria Drive,
San Jose, CA 95134, USA

© NETGEAR, Inc. NETGEAR 和 NETGEAR 徽标是 NETGEAR, Inc. 的商标。其他非 NETGEAR 商标仅供参考之用。