Data Sheet

SRS60



特性

此 Orbi Pro 卫星系统让您的 Orbi Pro 无线系统的覆盖范围增加多达 250 平米以上,并具备高性能的 AC3000 WiF。

更好的商用无线网络,无处不在。



无线安装

无需布线。只需打开 Orbi Pro 卫星的电源, 它会自动 连接到 Orbi Pro 路由器。



与你一起增长

每一台 Orbi Pro 卫星扩展您的无线覆盖,多达 250 平米,并保持一致的高性能无线水准



极速 3Gb AC 无线

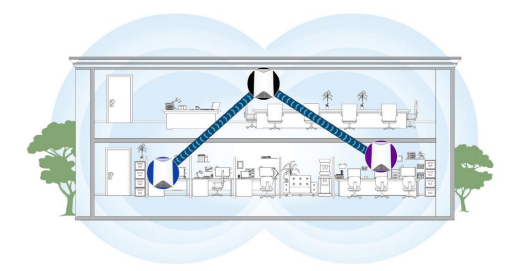
可靠和高性能的 AC3000 WiFi, 实现高达 500 平米的覆盖, 支持多达 40 位用户的优化并发连接 (MU-MIMO)



灵活的部署位置

全新的工业设计,实现桌面、墙面和天花板部署。

为你现有的 Orbi Pro 无线覆盖增加多达 250 平米的覆盖



*需要 Orbi Pro 路由器(独立销售)

†仅兼容 Orbi Pro AC3000 三频无线系统



Data Sheet SRS60

技术参数

包装内含

- · 一台 Orbi Pro 卫星 (SRS60)
- · 1颗挂墙螺丝
- · 1颗天花板安装螺丝
- · 1 个 12V/3.5A 电源适配器
- · 快速安装指南

我需要准备什么来让 Orbi 工作?

- · Orbi Pro 路由器(SRK60) 另外 单独销售
- · 高速因特网连接
- · 连接到现有的 model 或者网关

物理参数

尺寸: 6.8 x 3.3 x 9.7 英寸

重量:每台 2.06 磅 (0.93kg)

Orbi Pro 卫星系统不支持,也将不可以跟 Orbi 家用版无线系统路由器进行配对。

技术参数

- · Orbi AC3000 卫星 (1733+866+400Mbps) †
- · 并发三频无线
 - ✓ 信号 1: IEEE® 802.11b/g/n 2.4GHz-256QAM
 - ✓ 信号 2: IEEE® 802.11a/n/ac 5GHz-256QAM
 - ✓ 信号 3: IEEE® 802.11a/n/ac 5GHz-256QAM
- 6根高性能天线和高功率放大器
- Implicit/Explicit Beamforming, 适用于 2.4GHz 和 5GHz 频段 (1733+866+400Mbps) †
- 支持 MU-MIMO,与多台设备并发 传输数据流
- 4 个 10/100/1000Mbps 千兆以太 网端口

- 安全
 - · 支持 WPA/WPA2-PSK
 - · 3个无线网络
 - ✓ 管理设备
 - ✓ 员工设备
 - ✓ 客户设备并支持 Captive Portal
- 客人无线网络可以轻松设置并实现 安全的 Internet 访问
- 客人网络设备将会被拒绝访问到管 理和员工网络以及任何在这两个网 络中的设备
- Orbi Pro 路由器支持多达 3 个卫星



Orbi Pro 卫星 (SRS60)

†最大无线速率是来自于 IEEE 802.11 标准的参数。网络条件和环境、网络流量、建筑等都可能影响实际的吞吐量。

NETGEAR,NETGEAR 的 logo,ProSUPPORT,ProSAFE, Connect with Innovation 都是 NETGEAR 在美国和其他国家的注册商标。信息更改无需事先进行告知。© NETGEAR, Inc.。保留所有权利。