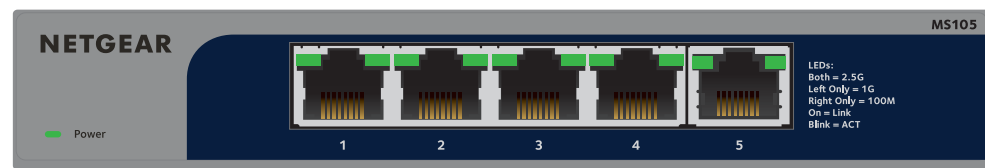


安装指南

5 端口多千兆 2.5G 以太网非网管交换机 型号 MS105



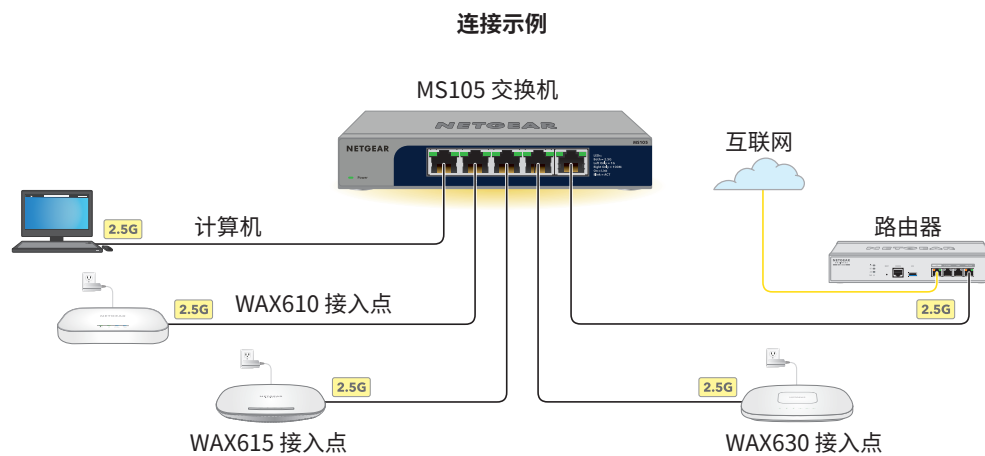
包装内容

- NETGEAR 5 端口多千兆 2.5G 以太网非网管交换机
- 电源适配器
- 壁挂安装套件
- 橡胶垫脚
- 安装指南

1. 注册交换机

- 通过连接互联网的计算机或移动设备访问 my.netgear.com。
- 登录您的 NETGEAR 帐户。
注意：如果还没有免费 NETGEAR 帐户，您可以创建一个。将会显示您已注册的产品页面。
- 单击 **REGISTER NEW PRODUCT**（注册新产品）按钮。
- 在 **SERIAL NUMBER**（序列号）字段中，键入交换机的序列号。序列号由 13 位数组成。印在交换机标签上。
- 从 **PURCHASE DATE**（购买日期）菜单中，选择交换机的购买日期。
- 单击 **REGISTER**（注册）按钮。
交换机便已注册到您的 NETGEAR 帐户。
确认电子邮件会发送到您 NETGEAR 帐户的电子邮件地址。

2. 连接交换机



! **注意：**由于 MS105 交换机不提供 PoE 供电，因此每台连接设备都需要一个电源适配器。

! **注意：**所有交换机端口都支持 2.5 Gbps、1 Gbps 和 100 Mbps。您可以将任何设备连接到任何交换机端口。建议您使用 5e 类 (Cat 5e) 线缆或更高速度的线缆进行连接。

此交换机仅供室内使用。如果想要将其连接到室外设备，则室外设备必须正确接地并具有电涌保护，且必须在交换机和室外设备之间串联安装以太网电涌保护器。否则可能会损坏交换机。

! **警告：**在将此交换机连接到室外线缆或设备之前，请访问 https://kb.netgear.com/zh_CN/000057103 以了解安全和保修信息。

3. 检查 LED 指示灯

将电源适配器连接至交换机，并将线缆插入电源插座时，LED 将指示状态：

LED	说明
电源 LED 指示灯	<ul style="list-style-type: none"> 稳定绿色：交换机已通电并且运行正常。 熄灭：交换机未通电。
两个端口 LED	<ul style="list-style-type: none"> 稳定绿色：此端口支持 2.5 Gbps 链路。 闪烁绿色：此端口支持 2.5 Gbps 活动。 熄灭：此端口未检测到连接。
仅左端口 LED	<ul style="list-style-type: none"> 稳定绿色：此端口支持 1 Gbps 链路。 闪烁绿色：此端口支持 1 Gbps 活动。 熄灭：此端口未检测到连接。
仅右端口 LED	<ul style="list-style-type: none"> 稳定绿色：此端口支持 100 Mbps 链路。 闪烁绿色：此端口支持 100 Mbps 活动。 熄灭：此端口未检测到连接。

技术规格

规格	说明
网络接口	支持 100BASE-TX、1000BASE-T 和 2.5GBASE-T 的 RJ-45 接头
端口	5
电源适配器	12V @ 1A 直流输入
功耗上限	7.66W
硬件安全	Kensington 插槽
尺寸 (长 x 宽 x 高)	6.2 x 4.0 x 1.1 英寸 (158 x 101 x 27 毫米)
重量	1.1 磅 (480 克)
工作温度	32 至 104° F (0 至 40° C)
工作湿度	10% 至 90% 相对湿度，无冷凝
存储温度	-4 至 158° F (-20 至 70° C)
存储湿度	5% 至 95% 相对湿度，无冷凝
操作和存储海拔上限	10,000 英尺 (3,000 米)
电磁认证和合规性	EMC B 类设备、FCC、ISED、CE、RCM、VCCI、BSMI、CCC、KC
安全认证	CB、CE LVD、BSMI、CCC、RCM



将交换机安装在墙上

建议您使用随附的壁挂螺钉。螺钉直径为 0.25 英寸（6.5 毫米），长度为 0.63 英寸（16 毫米）。

- 找到交换机底面板上的两个安装孔。
- 在墙上想要安装交换机的位置标记并钻出两个安装孔。
两个安装孔的中心距必须为 2.95 英寸（75 毫米）。
- 将随附的锚件插入墙内，然后用 2 号十字螺丝刀拧紧螺钉。
让每颗螺钉保留约 4 毫米的长度露出墙面，以便螺钉可以插入底面板上的孔中。

支持和社区

访问 netgear.com/support 以获得疑难解答并访问最新下载。

您还可以访问我们的 NETGEAR 社区 community.netgear.com 征得有益的建议。

法律法规

有关合规性信息，包括欧盟符合性声明，请访问 <https://www.netgear.com/about/regulatory/>。

连接电源之前，请查阅法规遵从性文件。

请勿在户外使用此设备。

仅适用于 6 GHz 设备：仅在室内使用设备。禁止在石油平台、汽车、火车、船只和飞机上使用 6 GHz 设备，但允许在 3,048 米以上高空飞行的大型飞机上运行该设备。禁止在 5.925-7.125 GHz 频带内操作发送器，以控制无人机系统或与无人机系统通信。

此设备的功能包含连接以太网兼容设备，如台式机、服务器、笔记本电脑等等，使互连的设备之间进行计算机通信的能力。

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