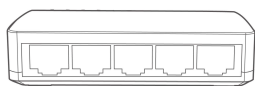


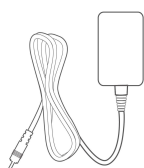
SG105MV1.0&V2.0&V3.0 安装指南

本指南主要介绍□□□包装清单、安装、□□、常□□□等。

包装清单



交换机×1



电源适配器×1



用户手册×1

□□安装

准□安装工具及材料（需自□）

- 安装到桌面：防静电手□（或手套）。
- 安装到□面：防静电手□（或手套）、梯子、螺□刀、□号笔、冲□□、橡胶□、水平尺、螺□（推荐□格：PA3*14mm，□径5.2mm）和膨□螺管（推荐□格：高6.6mm，内径2.4mm，□度26.4mm）。

安装□□

方式一：安装到桌面

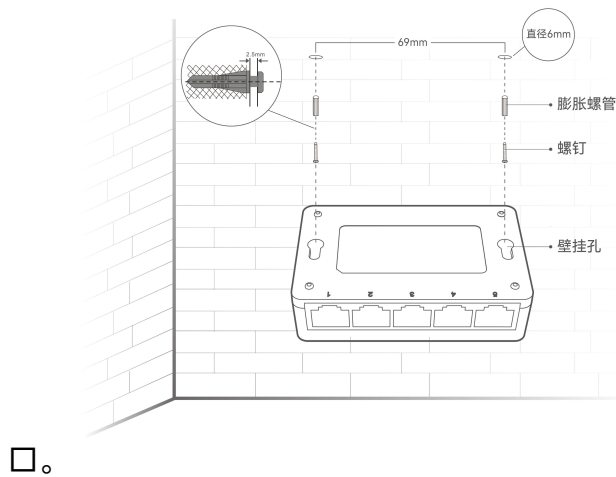
将交□机正面朝上，水平放置于足□大并且干□平□的桌面上。

方式二：安装到墙面

注意

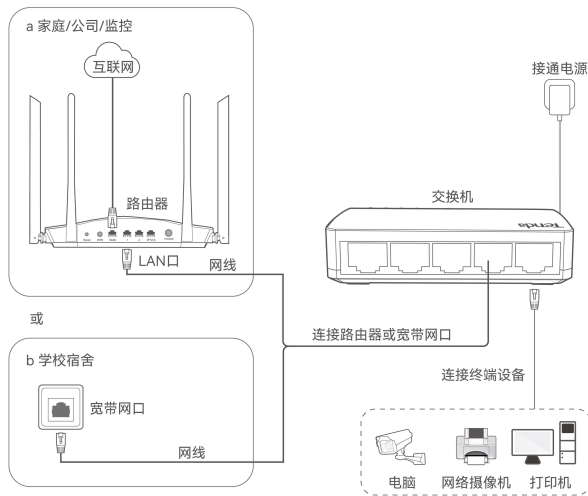
- 设备适宜安装在不易燃的墙面上，如混凝土墙面。
- 请勿将设备孔朝下，否则会有安全隐患。

1. 根据交换机底面的壁挂孔位置（孔间距：69mm），在墙面上定位并打孔（直径：6mm左右），两孔保持水平。
2. 将膨胀螺管打入孔中，然后将螺钉钉入螺管，确保螺钉内缘与螺管外沿的间距（不小于2.5mm）足以用于挂壁。
3. 将交换机底面壁挂孔对准螺钉，滑入并扣紧。



接口连接

本交换机的典型接口网口如下。根据您的接口网需求，参考接口景或b口行接口接。



提示

交换机支持端口自动翻转 (Auto MDI/MDIX) 用网线连接交换机与以太网设备，使用直连或交叉线均可。

请参考下表检查连接是否正确。正确完成连接后，交换机无需进行任何设置即可使用。

指示灯	明
⏻	亮：交换机正常工作。
	熄：交换机未通电，或通电异常。
1~5	亮：端口已连接，当前没有数据传输。
	熄：端口未连接，或连接异常。

安全信息

在使用和操作本产品前，请务必遵守以下注意事项，以确保性能稳定，并避免出现危险或非法情况。

- 电源插座安装在附近并易于触及。

- 在居住环境中，运行此设备可能会造成无电干电。
- 工作温度：0°C~45°C；工作湿度：（10~90）%RH，无凝露。
- 安装过程中，需佩戴防静电手环或防静电手套，且交换机保持断电状。
- 使用包装配套的电源适配器为交换机供电。
- 电源插座作为断开电源的装置。
- 确保电源入口在交换机电源适配器明显的入口范围内。
- 确保本设备远离水、火、雷电、强磁、易燃易爆物品。
- 长期不使用，请拔下本设备电源与所有接口。
- 若电源插座或电源线已损坏，请勿使用。
- 若本设备出现冒烟、异响、有异味等异常现象，请立刻停止使用并断开电源，拔出接在本设备上的所有接口，并联系客服售后。
- 请勿擅自拆卸或改装本设备与配件，否则设备与配件将不予保修，也可能产生危险。
- 确保本设备散热孔通风良好。
- 请勿在本设备上放置其他重物。
- 保持本设备使用环境空气清洁。本设备需要定期除尘，清洁本设备前，请切断电源。请勿使用任何液体擦洗本设备。



表示适用于海拔2000m以下地区安全使用。



表示适用于非热带气候条件下安全使用。

