

工具参考

🗨️ 路由器不随机提供安装工具，请用户根据实际安装需求自己准备安装工具。



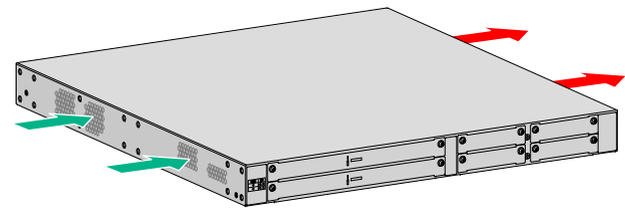
安装附件介绍



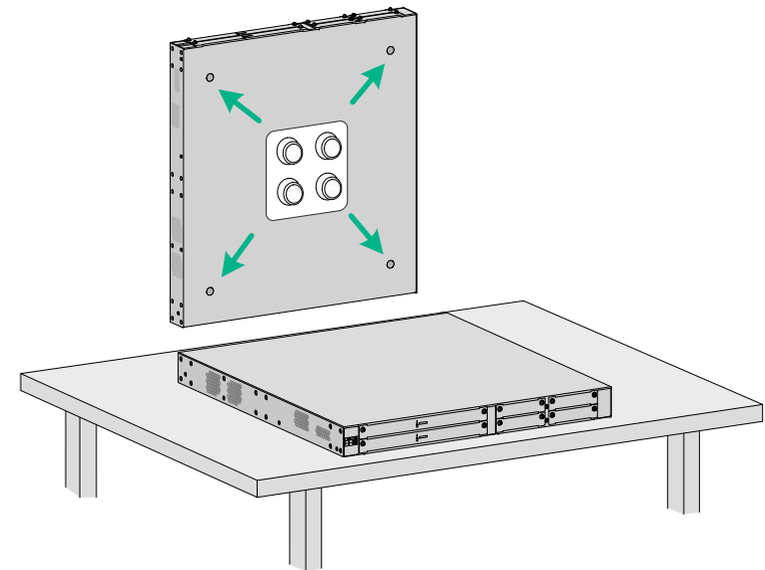
⚠️ 操作者需佩戴防静电腕带，确保防静电腕带与皮肤良好接触，并确认防静电腕带已经良好接地。

路由器的风向设计

请确保路由器的进、出风孔不被遮挡，并将路由器安装在具有良好通风散热系统的环境中
设备采用左进右出的风道设计

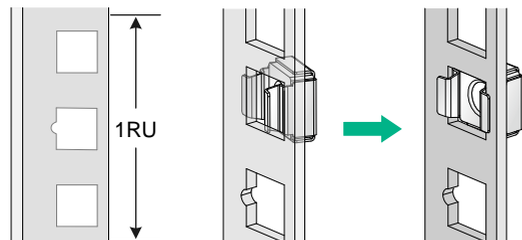


安装路由器到工作台

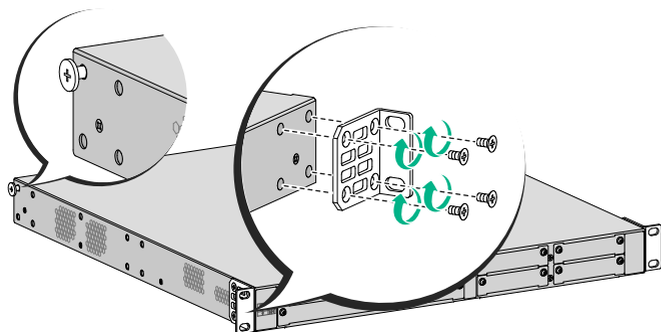


安装路由器到机柜

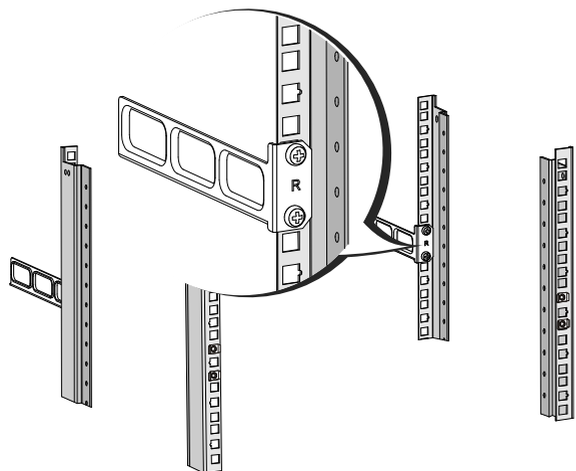
安装浮动螺母



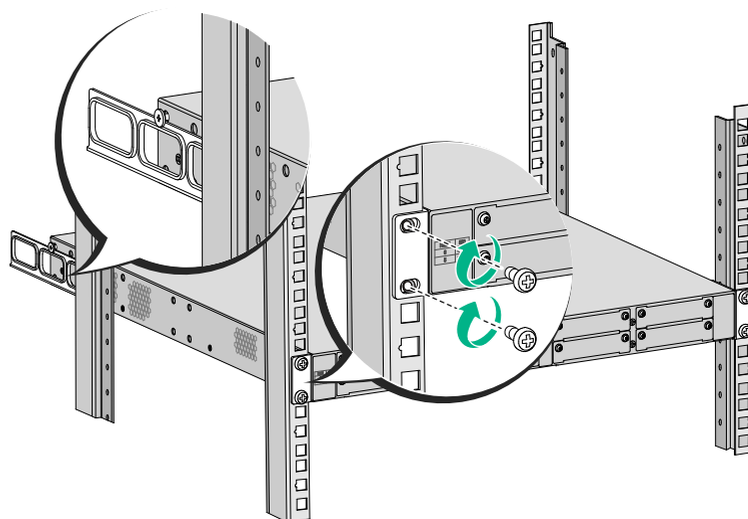
安装前挂耳和承重螺钉



安装后挂耳

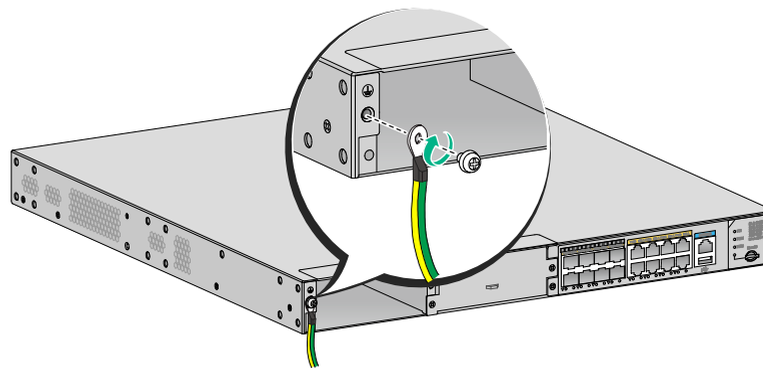


安装路由器到机柜



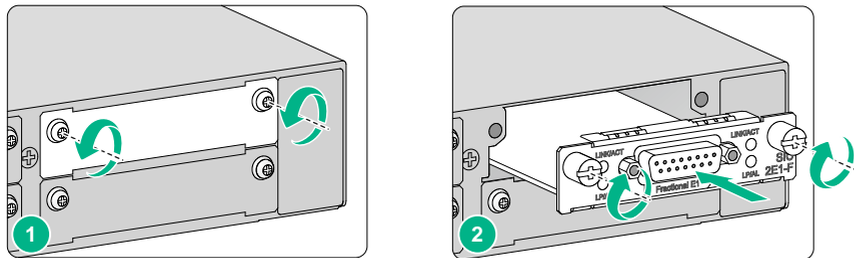
连接保护地线

🗨️ 路由器地线的正确连接是路由器防雷、防干扰的重要保障，请使用设备随机提供的保护地线正确接地。



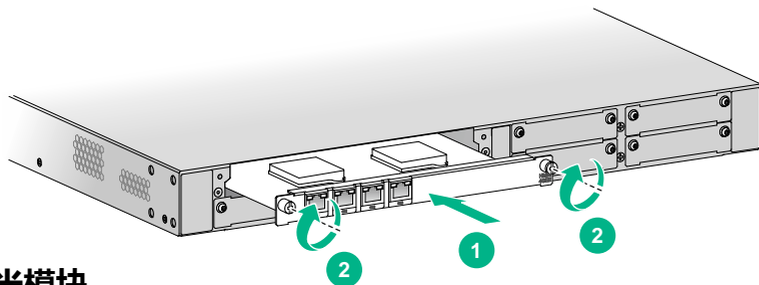
安装接口模块

安装SIC接口模块

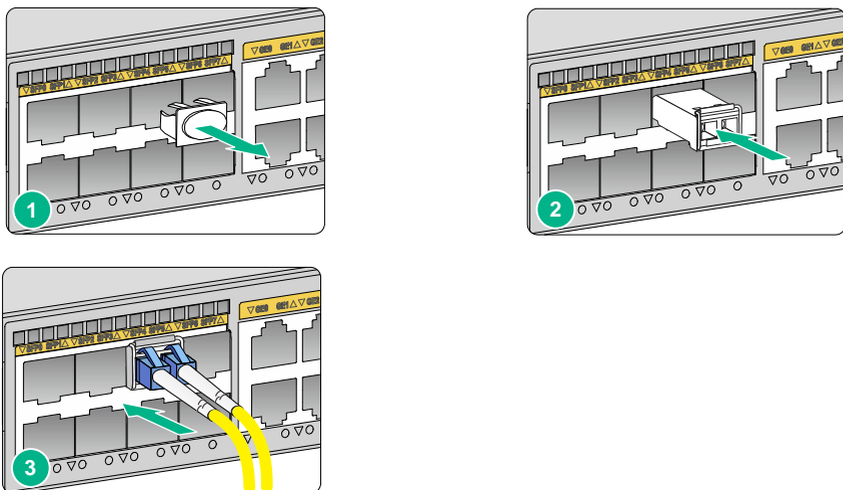


安装HMIM接口模块

R3900-02-G支持HMIM接口模块，HMIM接口模块支持热插拔。

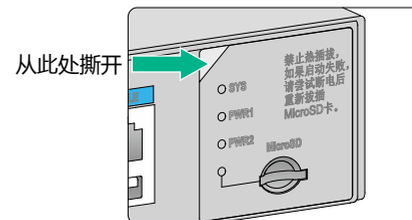


安装光模块



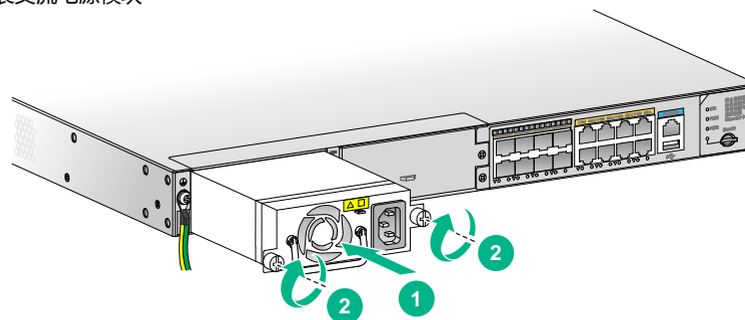
接入交流电源

⚠ 如果设备启动失败，请将设备断电，沿三角指示标方向，撕掉MicroSD卡槽处的提示标签并重新安装MicroSD卡，尝试再次开启设备。



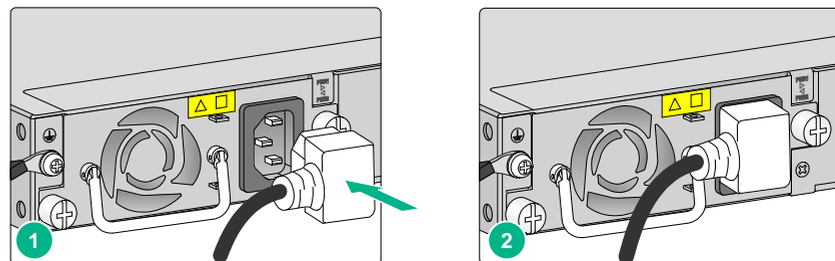
- 电源模块支持热插拔。
- 设备随机提供两张提示标签，用户可根据需要自行贴在MicroSD卡槽处。

安装交流电源模块



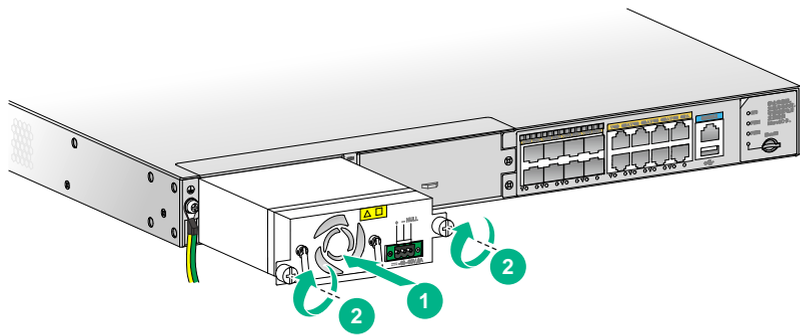
连接交流电源线

- 在连接电源线前，需保证设备已正确接地。
- 在连接电源线时，先完成电源线与路由器侧的连接，再进行电源线与机房供电系统的连接，以免造成人身伤害。
- 电源线的安装请以实际发货为准，图片仅供参考。



接入直流电源

安装直流电源模块



连接直流电源线

