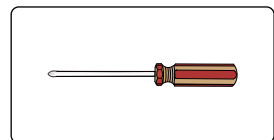


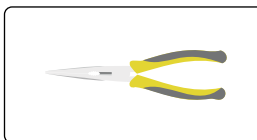
UNIS WX5560X无线控制器 快速安装指南-5W100

工具参考

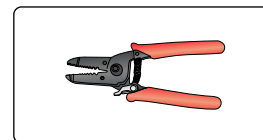
- 设备不随机提供安装工具, 请用户根据实际安装需求自己准备安装工具。
- 安装设备前, 操作者需佩戴防静电腕带, 确保防静电腕带与皮肤良好接触, 并确认防静电腕带已经良好接地。



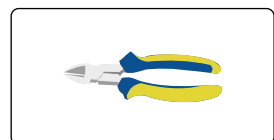
十字螺丝刀



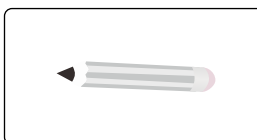
尖嘴钳



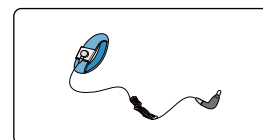
剥线钳



斜口钳

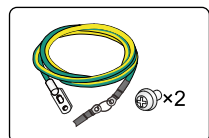


记号笔

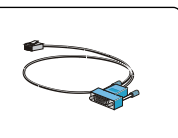


防静电腕带

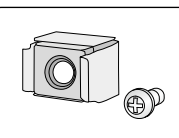
安装附件介绍



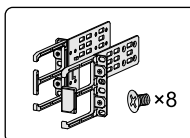
接地线和接地螺钉



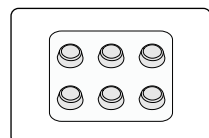
配置线缆



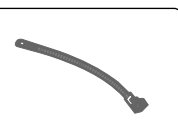
浮动螺母和M6螺钉
(用户自备)



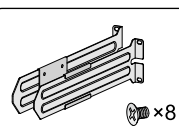
带有走线架的挂耳
和M4x8螺钉



脚垫贴
(标配)



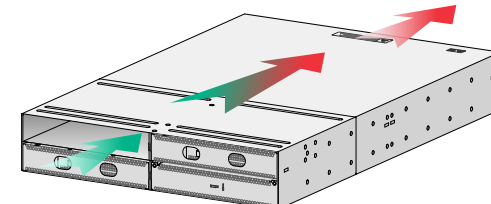
可拆卸式扎带
(用户自备)



滑道和导轨及
M4x6螺钉

风向设计

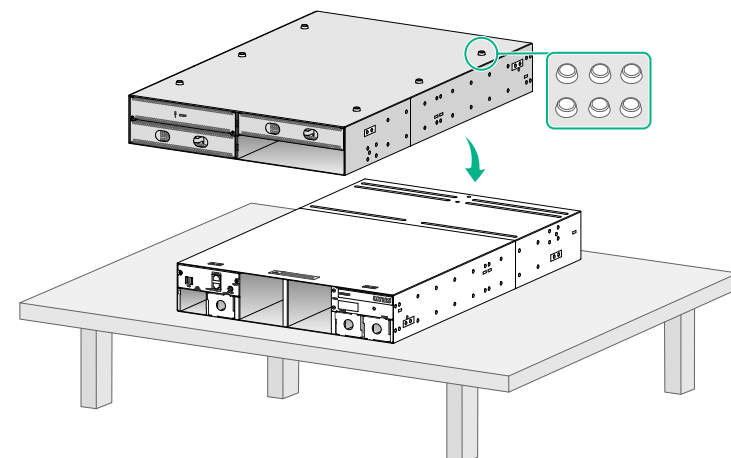
- 请确保设备的进、出风孔不被遮挡, 并将设备安装在具有良好通风散热系统的环境中。



设备采用左进右出的风道设计

安装设备到工作台

- 保证工作台的平稳与良好接地, 并且不要在设备上放置重物。



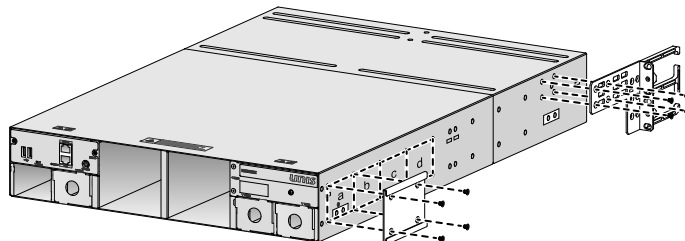
粘贴脚垫贴到设备底部, 将带脚垫贴的设备平放到工作台上

安装附件到设备

- 设备侧面板提供了多个滑道导轨安装位，用户可根据机柜的深度，调整滑道导轨的安装位置；为保证设备安装后的稳定性，当滑道与滑道导轨安装完成后，请确保滑道的头部露出滑道导轨最少30mm。
- 以下图中附件安装位置仅供参考，请根据实际安装场景的需要选择合适的安装位置。

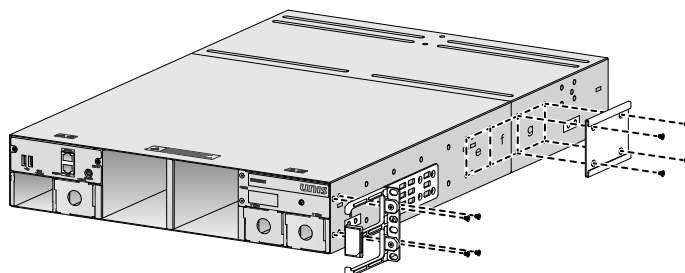
挂耳安装在靠近端口侧

- 此安装方式适用于前后方孔条间距在518mm~923mm范围内的机柜。
- 挂耳安装在靠近端口侧时，滑道导轨可安装在a、b、c或d任意一处。

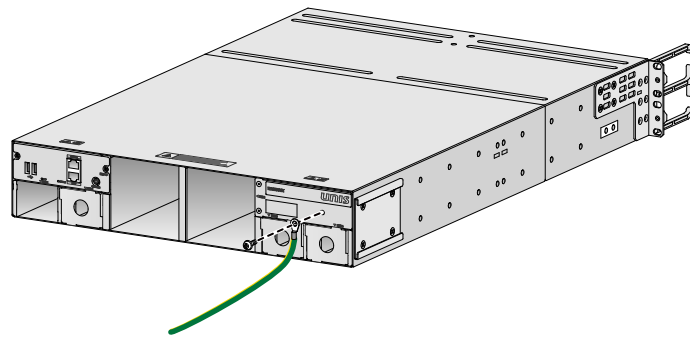


挂耳安装在靠近电源侧

- 此安装方式适用于前后方孔条间距在518mm~858mm范围内的机柜。
- 挂耳安装在靠近电源侧时，滑道导轨可安装在e、f或g任意一处。



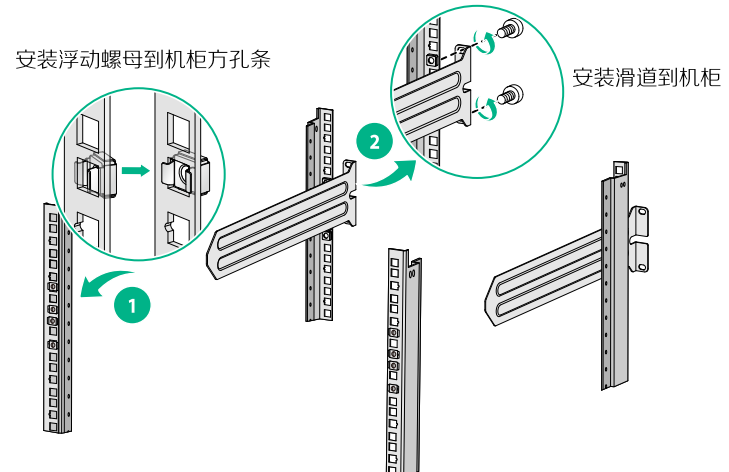
- 为了防止机箱安装到机柜后无法安装接地线，请您先将接地线安装到设备的接地点上。
- 设备提供3处接地点，主接地点和备用接地点1位于机箱侧面板，备用接地点2位于机箱前面板。主接地点标有接地标识，备用接地点1和备用接地点2无接地标识。
- 随机附带的接地线缆和接地螺钉仅适用于主接地点和备用接地点1。建议您优先选用主接地点和备用接地点1进行接地。
- 如需使用备用接地点2进行接地，请自备接地线缆。



安装设备到19英寸机柜

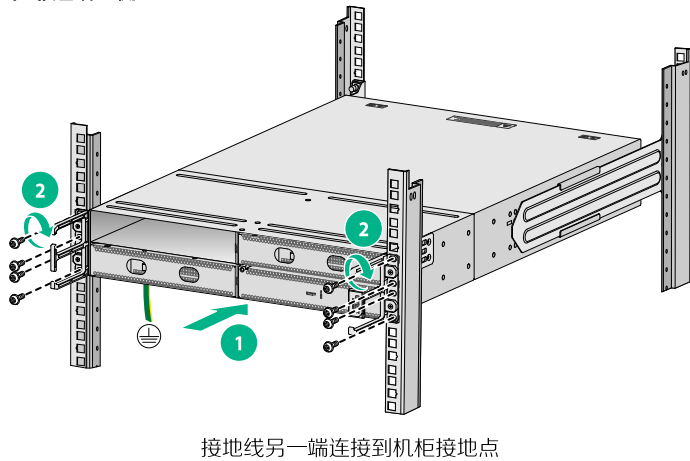
- 安装浮动螺母前，建议用户先使用记号笔在机柜方孔条上标注浮动螺母安装位置。

1. 安装浮动螺母与滑道

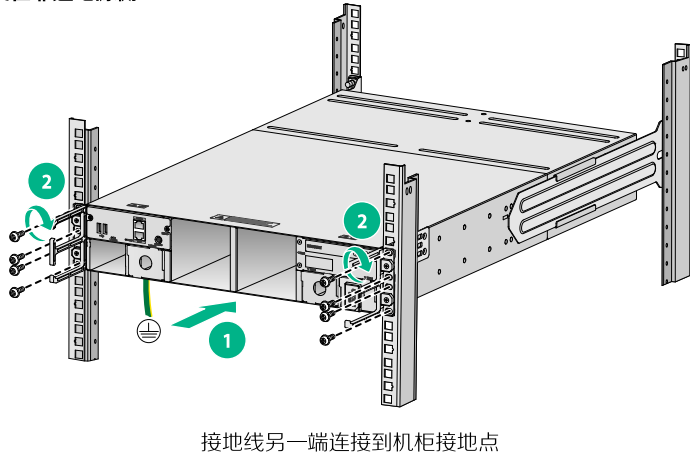


2. 安装设备到机柜（二选一）

挂耳安装在靠近端口侧

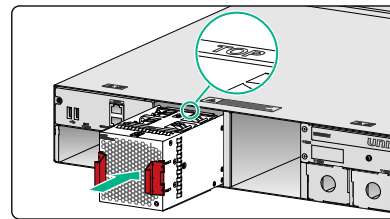


挂耳安装在靠近电源侧

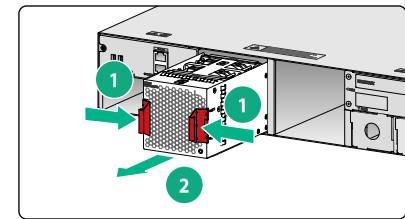


风扇模块的安装与拆卸

- 设备出厂时两个风扇插槽均为空，为保证设备的正常散热，用户必须安装风扇模块，否则禁止设备上电运行。
- 设备运行过程中，如果两个风扇模块均出现故障，则必须在1分钟内完成故障风扇模块的更换。
在设备运行过程中，如果一个风扇模块出现故障，请及时进行更换，且更换故障风扇模块前需保持故障风扇模块在位。
- 设备运行过程中，必须确保所有可插拔模块插槽不能为空，请务必安装相应的模块或假面板。
- 安装风扇模块时，请确保“TOP”丝印朝上。



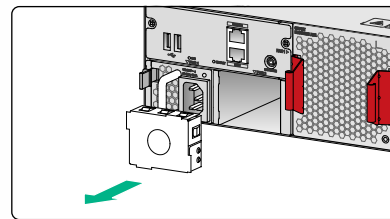
安装风扇



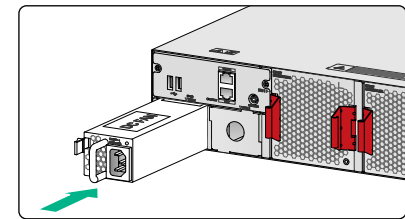
拆卸风扇

电源模块的安装与拆卸

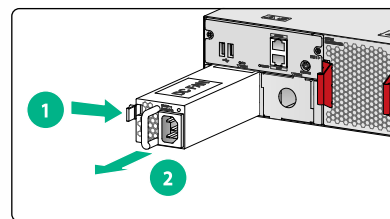
- 若电源模块插槽没有安装电源模块，请及时安装假面板，以保证设备的良好通风散热，并防止灰尘进入设备。



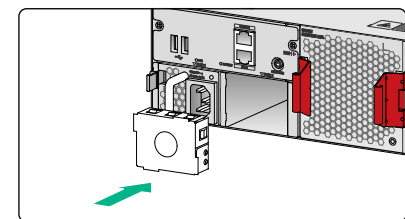
拆卸假面板



安装电源



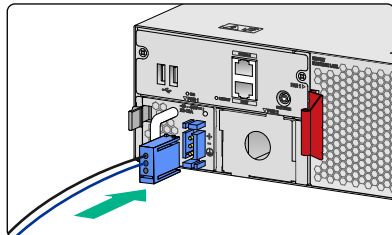
拆卸电源



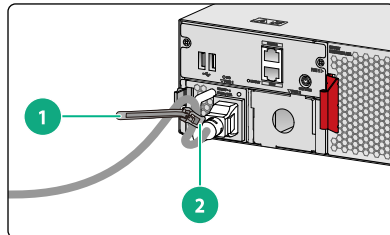
安装假面板

连接电源线

- 在连接电源线前，需先连接保护地线，保证设备正确接地。
- 连接电源线时，请先完成电源线与设备侧的连接，再进行电源线与供电系统的连接，以免造成人身伤害。



连接直流电源线

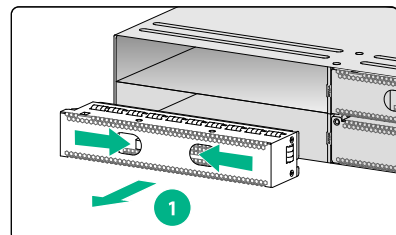


连接交流电源线

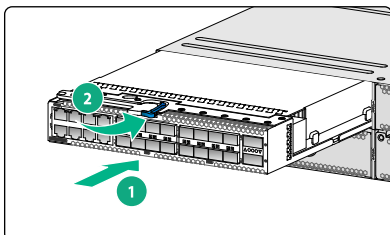
使用可拆卸式扎带固定电源线，以防止电源线脱落。直流电源线和交流电源线的固定方式相同，可参考交流电源线的捆绑方式。

扩展卡的安装与拆卸

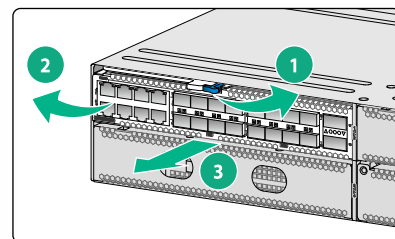
- 请勿直接接触扩展卡上的元器件，避免造成损坏。
- 若扩展卡插槽没有安装扩展卡，请及时安装假面板，防止灰尘进入设备，同时又保证设备的良好通风散热。
- 扩展卡不支持热插拔。
- 扩展卡不随机提供，用户可根据需要进行购买。
- 设备目前仅SLOT 1槽位和SLOT 2槽位支持安装扩展卡，SLOT 3槽位和SLOT 4槽位为预留槽位。



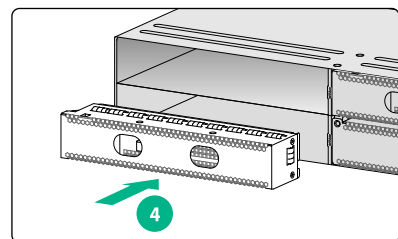
拆卸假面板



安装接口模块扩展卡



拆卸接口模块扩展卡



安装假面板

若设备的扩展卡插槽带有假面板，安装扩展卡之前请先将假面板拆除。扩展卡的假面板拆卸方式：用食指和拇指扣住假面板上的两个圆孔，向右用力按压左边圆孔内的金属弹片，然后沿插槽导轨向外拉出假面板。

安装网口避雷器

- 网口避雷器只针对100M/1000M电接口（采用RJ-45连接器）的以太网口。
- 网口避雷器不随机提供，用户可以根据实际需要自行选购。
- 具体安装步骤请参见《UNIS WX5560X无线控制器 安装指导》。

