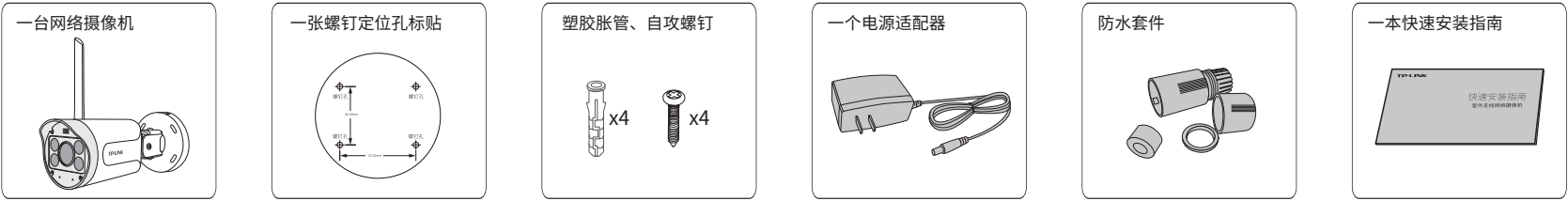
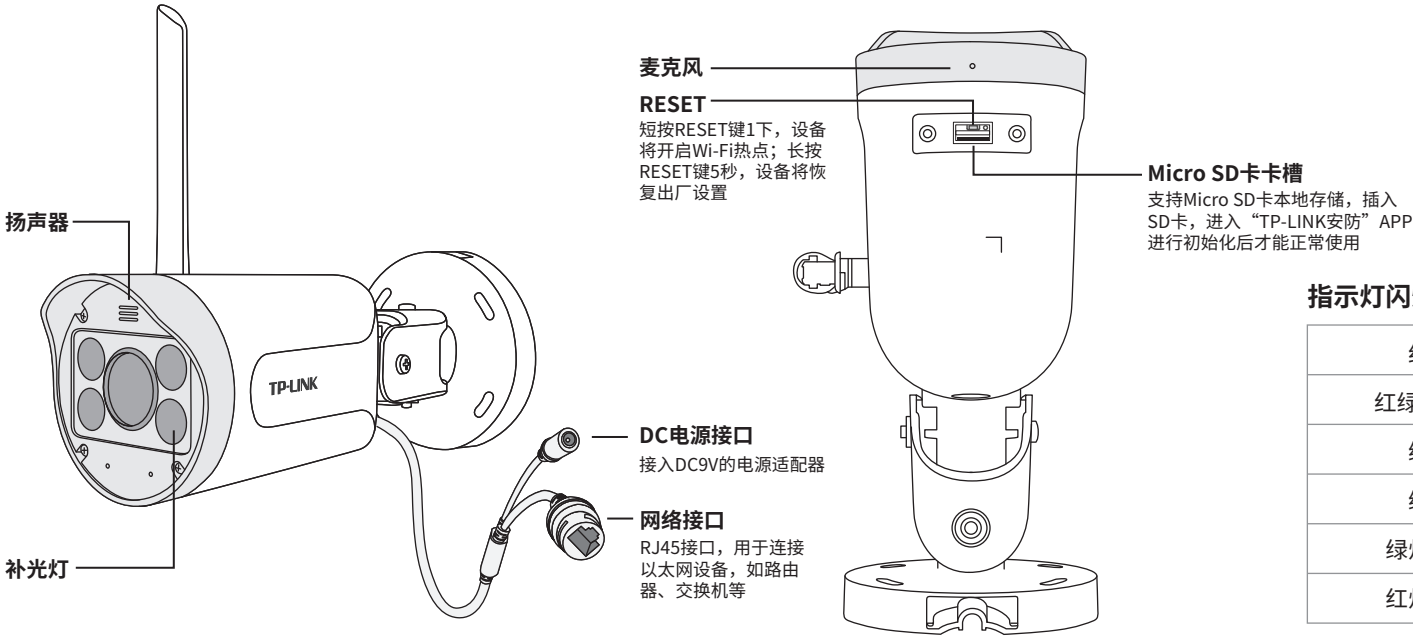


快速安装指南
室外无线网络摄像机

物品清单



产品外观



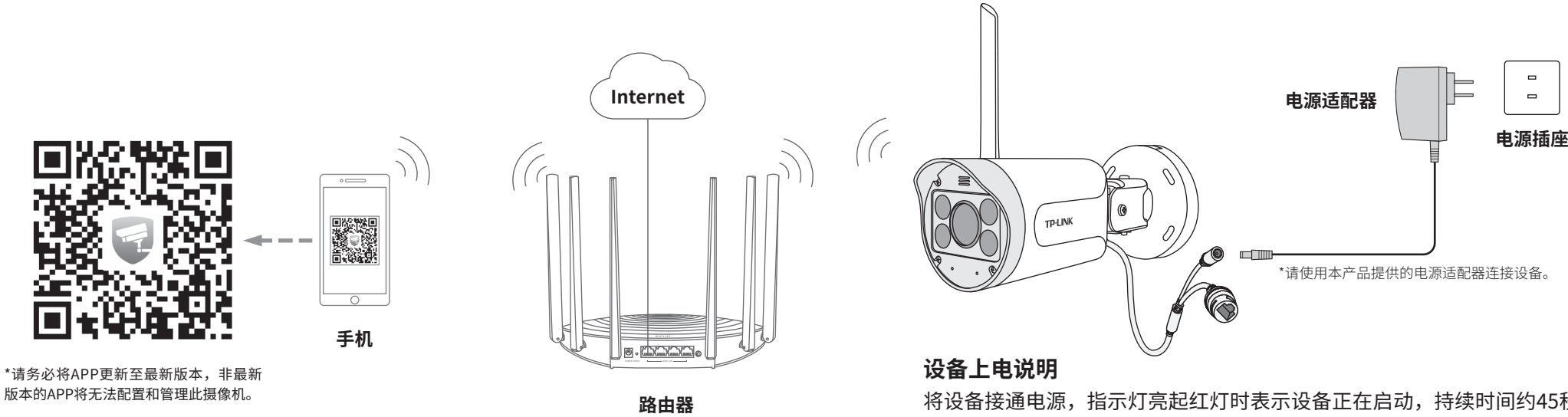
| 指示灯闪烁规则 | |
|---------|------------------|
| 红灯常亮 | 设备正在启动 |
| 红绿灯交替闪烁 | 设备启动完成，等待配置Wi-Fi |
| 绿灯慢闪 | 设备正在连接Wi-Fi |
| 绿灯常亮 | 设备已连接Wi-Fi |
| 绿灯快速闪烁 | 设备正在升级 |
| 红灯快速闪烁 | 设备正在恢复出厂设置 |

IPC配合AP&NVR使用



IPC配合无线路由器使用

用手机扫描二维码下载并安装“TP-LINK安防”APP，根据APP提示，完成用户注册。如果家中有Wi-Fi，请将摄像机尽量靠近家中路由器并连接电源，再按照**配置设备**设置摄像机。



*请务必将APP更新至最新版本，非最新版本的APP将无法配置和管理此摄像机。

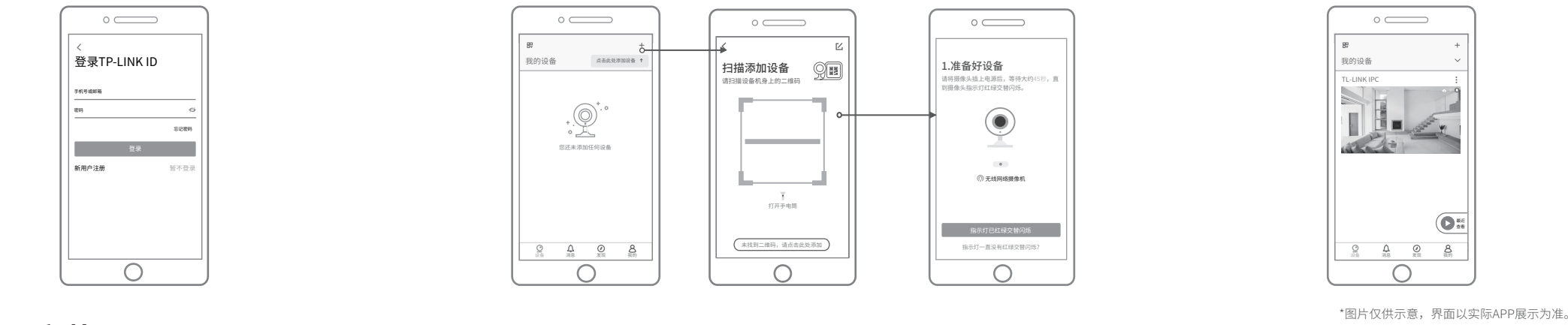
设备上电说明

将设备接通电源，指示灯亮起红灯时表示设备正在启动，持续时间约45秒。
当指示灯不停地红绿交替闪烁时，表示设备启动完成，等待配置Wi-Fi。

配置设备（如果需更改设备连接的Wi-Fi网络，请长按设备RESET按键5秒，恢复出厂后重新配置；摄像机连接了家中的Wi-Fi后，若需改为APP直连摄像机的Wi-Fi热点，只需短按RESET键1秒，再在APP中我的-设备管理-Wi-Fi热点中，按照页面提示配置）

通过APP为无线网络摄像机连接家中的Wi-Fi，实现实时预览和录像回放。

- 1.登录“TP-LINK安防”APP（也可以选择“暂不登录”以进入本地模式，但本地模式不支持远程预览、回放功能）。
- 2.根据APP的页面提示，扫描二维码添加设备。
- 3.摄像机添加完成后，即可在“预览”界面看到监控画面。



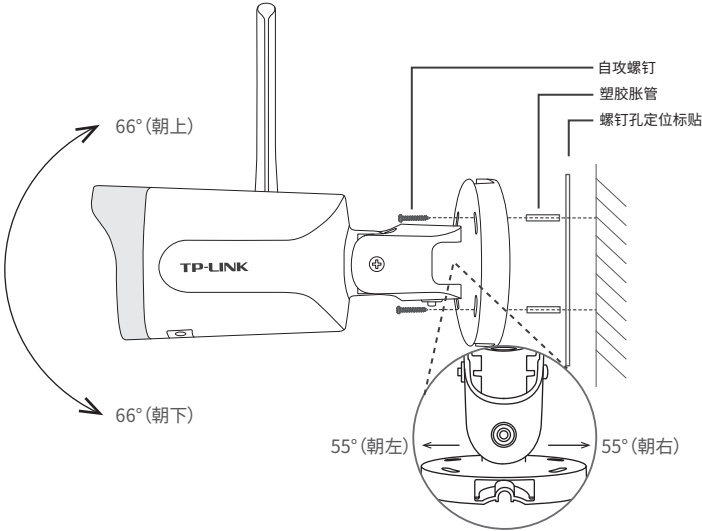
*图片仅供示意，界面以实际APP展示为准。

产品安装

本产品支持壁挂、吊顶、抱杆三种安装方式。

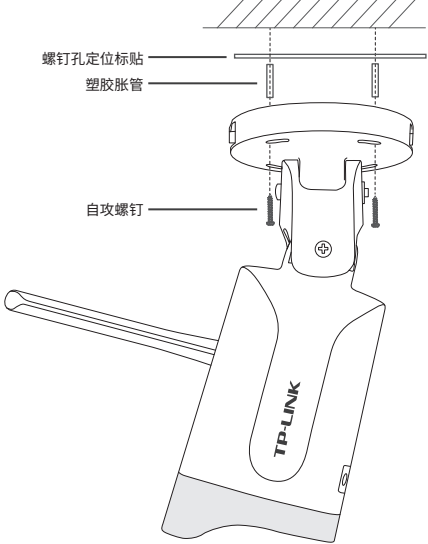
1 壁挂安装

将螺钉定位孔标贴贴于墙面，然后按照定位标贴打出底孔并塞入塑胶胀管，将自攻螺钉穿过支架的背面，将设备固定在墙面上。



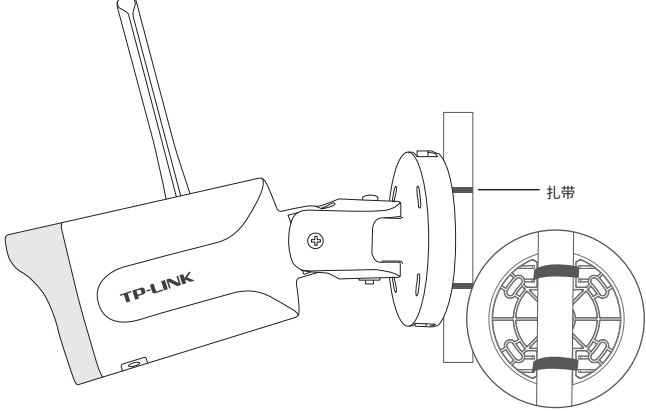
2 吊顶安装

将螺钉定位孔标贴贴于天花板，然后按照定位标贴打出底孔并塞入塑胶胀管，将自攻螺钉穿过支架的顶面，将设备固定在天花板上。



3 抱杆安装

以扎带穿过支架背面的线孔，将支架固定在抱杆上。



注意：

- 安装摄像机的墙面需要至少能承受3倍于支架和摄像机的总重。
- 建议采用直径6mm的钻头，钻孔深30-35mm。

常见问题解答

APP配置网络或绑定IPC提示失败, 怎么办？

请确认如下信息：

- 配网时请确保IPC指示灯为红绿灯交替闪烁，若不是，请长按RESET键5秒后再尝试配网；
- 请确保无线信号为2.4G频段；
- 尝试将IPC放置在路由器旁边再进行无线配网，避免无线信号干扰导致配网失败。

如何确认IPC已经开始录像？

- 确保IPC插入SD卡，请先进入“TP-LINK安防”APP进行初始化才能正常使用；
- 默认为移动侦测录像，确保镜头前有移动物体后，点击“录像回放”可查看录像，可通过手机APP更改录像计划为全天定时录像。

忘记IPC密码, 怎么办？

- 请通过“TP-LINK安防”APP进入IPC的设置界面，点击“修改密码”，将验证码以短信或邮箱形式发送至IPC绑定的TP-LINK ID，通过输入验证码重新修改IPC密码。

预览监控画面卡顿, 怎么办？

请确认如下信息：

- IPC与路由器之间的隔墙数量是否较多，建议最多隔1堵墙；
- IPC与路由器之间的距离是否较远，请适当缩短距离；
- 建议一台路由器接入的无线IPC数量不超过6台。

夜视图像效果不理想, 如何优化？

请确认如下信息：

- IPC镜头前薄膜已撕掉；
- 监控区域避开近距离遮挡物，以防补光灯反光造成夜视不佳；
- 监控区域避免强光对照；
- 监控区域避开照射天空等开阔场景，以防整体效果发蒙。

有毒有害物质含量声明

| 部件名称 | 有毒有害物质或元素 | | | | | |
|--|------------|------------|------------|----------------|-----------|-------------|
| | 铅(Pb)及其化合物 | 汞(Hg)及其化合物 | 镉(Cd)及其化合物 | 六价铬(Cr(VI))化合物 | 多溴联苯(PBB) | 多溴二苯醚(PBDE) |
| PCB | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| PCBA焊点 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 元器件（含模块） | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 金属结构件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 塑胶结构件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 纸质配件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 玻璃 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 光盘 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 线缆 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 本表格依据SJ/T 11364的规定编制。 ○：表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。 ×：表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求。（但该项目仅在库存或已加工产品中有少量应用，且按照计划在正进行环保切换，切换后将符合上述规定。） | | | | | | |



此环保使用期限只适用于产品在用户手册所规定的条件下工作。

TP-LINK 客户服务

技术支持热线：400-8830-630

E-mail: fae@tp-link.com.cn

服务地址： 深圳市光明新区普联科技园二期
普联技术有限公司（客服部）

邮 编： 518107

产 品 合 格 证

已 检 验