

TP-LINK产品售后服务承诺：一年保修。

详细售后条款可扫描二维码了解。

产品合格证

已检验



快速安装指南 全彩室外4G球机



说明：

- 摄像机的正常工作温度为-30°C-60°C。
- 请扫描二维码查看规范符号释义。



请扫描上方二维码下载最新“TP-LINK物联”APP！（仅中国大陆、港澳台地区可用）



请扫描二维码查看流量卡使用说明书



“TP-LINK安防服务”
微信公众号

| 部件名称 | 有毒有害物质或元素 | | | | | |
|--------|-----------|-------|-------|-------------|-----------|-------------|
| | 铅(Pb) | 汞(Hg) | 镉(Cd) | 六价铬(Cr(VI)) | 多溴联苯(PBB) | 多溴二苯醚(PBDE) |
| 主机和适配器 | × | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |
| 附件 | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ | ○ |

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。（但该项仅在库存或已加工产品中有少量应用，且按照计划在正在进行环保切块，切块后将符合上述规定。）

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。

普联技术有限公司
TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.
7103506116 REV1.0.0

物品清单：

- 一台4G球机
- 一组防水套件
- 一张螺钉孔定位标贴
- 一个支架
- 配件（膨胀管*4、自攻螺钉*4、支架螺钉*2）
- 一本快速安装指南
- 一张流量卡（部分机型）
- 一个电源适配器

产品外观

4G参数

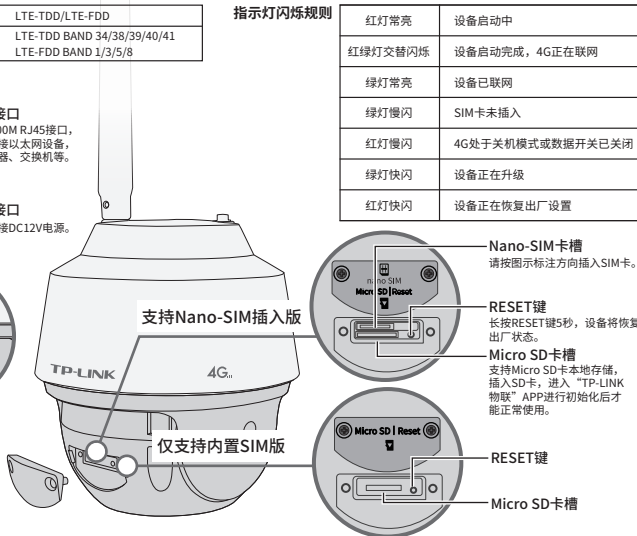
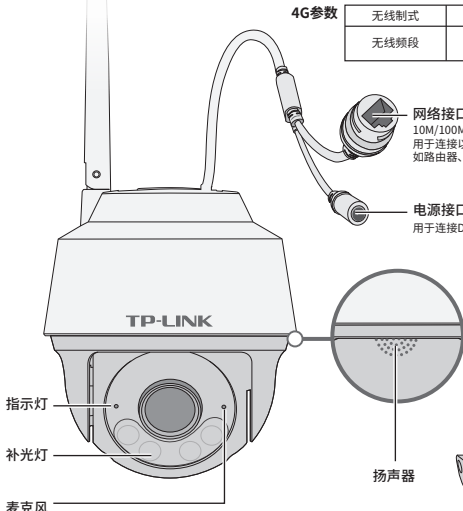
| | |
|------|---|
| 无线制式 | LTE-TDD/LTE-FDD |
| 无线频段 | LTE-TDD BAND 34/38/39/40/41 LTE-FDD BAND 1/3/5/8 |

网络接口
10M/100M RJ45接口，
用于连接以太网设备，
如路由器、交换机等。

电源接口
用于连接DC12V电源。

指示灯闪烁规则

| | |
|---------|------------------|
| 红灯常亮 | 设备启动中 |
| 红绿灯交替闪烁 | 设备启动完成，4G正在联网 |
| 绿灯常亮 | 设备已联网 |
| 绿灯慢闪 | SIM卡未插入 |
| 红灯慢闪 | 4G处于关机模式或数据开关已关闭 |
| 绿灯快闪 | 设备正在升级 |
| 红灯快闪 | 设备正在恢复出厂设置 |



Nano-SIM卡槽
请按图示标注方向插入SIM卡。

RESET键
长按RESET键5秒，设备将恢复出厂状态。

Micro SD卡槽
支持Micro SD卡本地存储，插入SD卡，进入“TP-LINK物联”APP进行初始化后才能正常使用。

RESET键
Micro SD卡槽

支持Nano-SIM插入版

4G.

仅支持内置SIM版

连接设备

用手机扫描二维码下载并安装“TP-LINK物联”APP，根据APP提示，完成用户注册。插入SIM卡，当绿灯常亮时，表示设备已联网，此时可按**配置设备**设置摄像机；当设备在局域网使用时只能有线模式配置摄像机。



*请务必将APP更新至最新版本，非最新版本APP将无法配置及管理此摄像头。

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1分钟。当指示灯不停地**红绿交替**闪烁时，设备启动完成，4G正在联网。



- 请使用本产品提供的电源适配器连接设备。
- 本产品电源适配器仅限室内使用。
- 电源适配器应安装在设备附近，并应易于接近。

配置设备

当4G模块正常工作时，可通过APP实现实时预览和录像回放。



1. 登录“TP-LINK物联”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。
第一步：点击“+”，开始添加设备。
第二步：扫描相机身上的二维码。
第三步：根据APP的提示，完成余下添加步骤。

*图片仅供示意，界面以实际APP展示为准。



- 说明：1. 设备支持本地模式，可通过有线模式连接到局域网以配合NVR、Utility、APP、WEB使用。
2. 长按设备RESET按键5秒，可恢复出厂配置。

安装设备

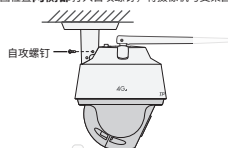
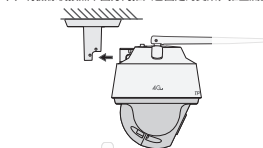
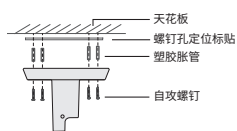
本产品支持吸顶、壁挂和抱杆三种安装方式。

1 吸顶安装

(1) 将螺钉定位孔标贴贴于天花板，然后按照定位图打定位孔并塞入塑胶胀管，将自攻螺钉穿过支架的顶部，将设备固定在天花板上。

(2) 将摄像机按照下图方向推入已固定的支架，推至底。

(3) 在下图位置**两侧都**打入自攻螺钉，将摄像机与支架固定。

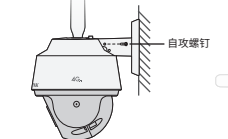
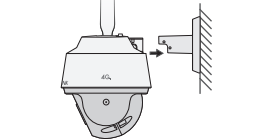
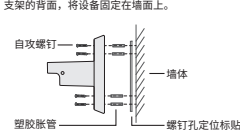


2 壁挂安装

(1) 将螺钉定位孔标贴贴于墙面，然后按照定位图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) 将摄像机按照下图方向推入已固定的支架，推至底。

(3) 在下图位置**两侧都**打入自攻螺钉，将摄像机与支架固定。

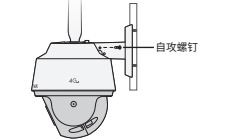
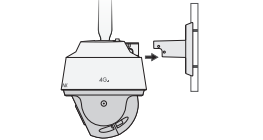
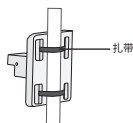


3 抱杆安装

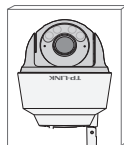
(1) 以扎带穿过支架背面的线孔，将支架固定在抱杆上。

(2) 将摄像机按照下图方向推入已固定的支架，推至底。

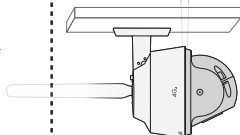
(3) 在下图位置**两侧都**打入自攻螺钉，将摄像机与支架固定。



❌ 常见错误安装方向



倒装



平装

请用户按照说明书方式正确安装，禁止错误方向安装，否则存在因进水导致设备报废风险！



注意

- 安装摄像机的墙面需要至少能承受3倍于摄像机的总重。
- 安装后请打入配件螺钉，固定摄像机与支架，否则有掉落风险。
- 建议采用直径6mm的钻头，钻孔深30-35mm。

安装完设备后，再给设备连接电源，设备启动完成会自动接入4G网络，待设备**绿灯常亮**，即可正常使用。