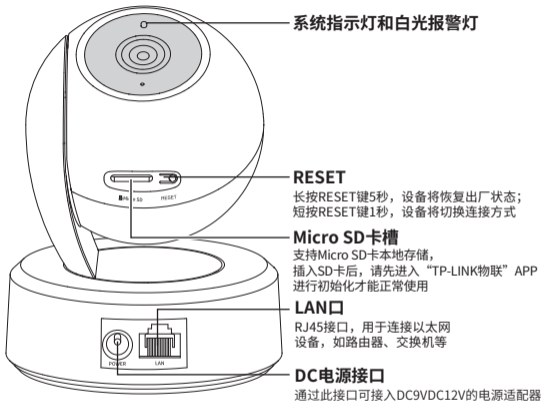
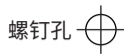


## 产品外观



### 指示灯闪烁规则

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



39mm

请剪裁螺钉孔定位图用于辅助摄像机安装。

Copyright © 2022 普联技术有限公司版权所有。

详细售后条款可扫描二维码了解。

**TP-LINK产品售后服务承诺：一年保修。**

**产品合格证**

**已检验**



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。（但该项目仅在库存或已加工产品中有少量应用，且按照计划正在进行环保切换，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。

**普联技术有限公司**  
TP-LINK TECHNOLOGIES CO., LTD.  
7103505120 REV2.0.2

物品清单：·一台云台无线网络摄像头 ·一个电源适配器 ·一个上墙支架  
·两个塑胶胀管、两个自攻螺钉 ·一本快速安装指南

**TP-LINK®**

**快速安装指南**  
云台无线网络摄像机



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)



扫码查看安装视频



“TP-LINK安防服务”微信公众号

## 连接设备

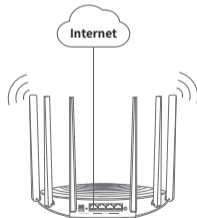
用手机扫描二维码下载并安装“TP-LINK物联”APP, 根据APP提示, 完成用户注册。  
将摄像机尽量靠近家中路由器并连接电源, 再按照配置设备设置摄像机。



手机

**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1分钟。当指示灯不停地**红绿交替闪烁**, 表示设备启动完成, 等待配置WIFI。

\*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头。



路由器



电源适配器

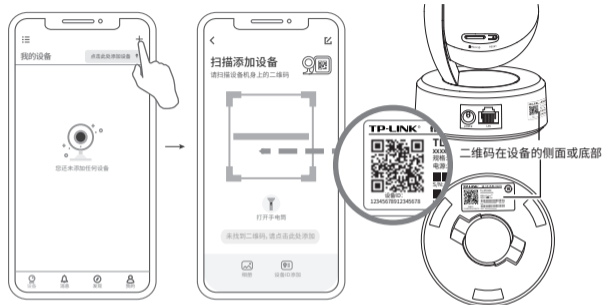


注意:

- 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。

## 配置设备

示意图仅供参考, 具体以实际机型为准



二维码在设备的侧面或底部

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. 进入APP, 点击页面右上角的加号, 开启扫描功能。
3. 扫描摄像机身上的二维码, 添加设备。
4. 根据提示准备好设备, 并勾选描述设备状态的选项。
5. 选择摄像机需要连接的Wi-Fi网络。
6. 配置摄像机Wi-Fi及添加摄像机需要一定时间, 请耐心等待。
7. 摄像机添加完成后, 设备会出现在APP首页的列表中, 点击设备对应的画面, 即可开启预览。

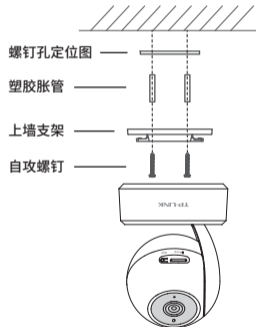


说明:

如果需更改设备连接的Wi-Fi网络, 请长按设备RESET按键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。

## 安装设备

本产品可直接放置于桌面, 也可吸顶安装, 参照示意安装。将定位图粘贴于天花板, 然后按照定位图打出底孔并塞入塑胶胀管, 最后以自攻螺钉固定上墙支架位置。安装后扭转机身, 可以对设备进行角度的调节。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之前配置好的无线网络, 待设备**绿灯常亮**, 即可正常使用。



螺钉孔定位图

塑胶胀管

上墙支架

自攻螺钉



注意:

- 安装摄像头的墙面需要至少能承受3倍于摄像头的总重, 且不少于50N或5kg的重量。
- 机身可水平旋转343度, 镜头部分可整体垂直转动180度。
- 建议采用直径6mm的钻头, 钻孔深30-35mm。
- 设备不得遭受水滴或水溅, 设备上不得放置诸如花瓶一类的装满液体的物品。