

# 快速安装指南 PoE枪球联动暗夜全彩球机

'TP-LINK安防服务 微信公众号



Copyright © 2023 普联技术有限公司版权所有。

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。







	有毒有害物质或元素						
部件名称	铅(Pb)	汞(Hg)	镉(Cd)	六价铬(Cr(VI))	多溴联苯(PBB)	多溴二苯醚(PBDE)	
主机	×	0	0	0	0	0	
附件	0	0	0	0	0	0	
本表格依据SJ/T 11364的規定编制。							

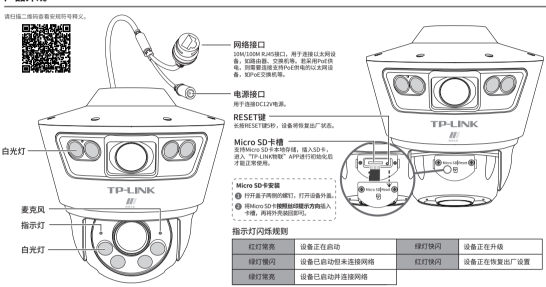
- 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。 x·表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量
  - 要求。(但该项目仅在库存或已加工产品中有少量应用,且按照计划正在进行环保 切换,切换后将符合上述规定。)

## 普联 技术有限公司

7103506155 REV1.0.0

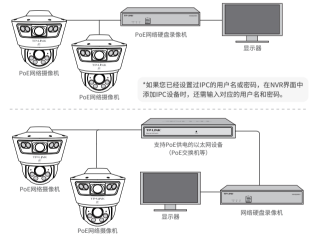
物品清单: • 一台球机 • 一组防水套件 • 一张螺钉孔定位标贴 个支架•配件(塑胶胀管\*4、自攻螺钉\*4、支 架自攻螺钉\*2) • 一本快速安装指南

#### 产品外观



#### IPC配合NVR工作

本产品既可直接连接PoE NVR,也可通过支持PoE供电的以太网设备连接普通NVR。 按下图连接IPC和NVR,在NVR界面中添加IPC设备,即可正常使用。



#### 使用APP配置设备

\*图片仅供示意,界面以实际APP展示为准。

——— 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。连接设备后,通过手机APP配置设备, 实现实时预览和录像同放。



- 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:扫描机身上的二维码。

第三步:根据APP的提示,完成余下添加步骤。

3.摄像机添加完成后,即可在"预览"界面看 到监控画面。

4. 若想配置联动功能,前往【摄像机设置】-【枪球标定】界面进行一键自动标定,配置完成后即可正常使用联动功能。

#### 枪球联动功能设置

本产品支持枪球联动,可通过手机APP或Web界面设置,设置成功后可以正常使用联动功能。如下介绍Web界面设置步骤:

- 1. 设置电脑本地连接 192.168.1.X (2≤X≤254, 目X≠60)
- 2.打开浏览器,在地址栏输入IPC默认管理地址**192.168.1.60**,回车;首次登录时,需先设置登录密码后再点击"激活"。再登录时,使用用户名**"admin"**和设置的 密码即可登录。
- 3. 成功登录枪球联动的管理页面如右图所示。可点击页面上的选项管理工作状态。





#### 技术参数规格

		1个10 / 100Mbps RJ45端口		
	接口	1个DC电源接口		
硬件参数		1个Micro SD卡接口		
		1个复位键		
	电源口	双供电:12VDC供电/PoE供电		
云台参数	水平	水平旋转范围315° 键控最大速度44°/s		
五口少奴	垂直	垂直旋转范围95° 键控最大速度44°/s		
补光功能	补光照射距离	夜视30m		
	工作温度	-30°C~60°C		
一般规格	工作湿度	10%~90%RH不凝结		
	防尘防水等级	IP66		

#### 问题1.枪球联动设备上电之后云台无自检,或者转动过程中出现明显卡顿。

- •请检查所用供电设备是否满足12V/1A的通流能力,并保证供电线路尽可能 短,建议使用配套的电源适配器供电;
- •请确保使用温度满足产品要求。

### 问题2.画面整体偏白,画面不清晰或发蒙。

•请检查前壳lens、镜头等处是否有脏污,若有明显痕迹,请擦拭干净。

## 问题3.画面偏暗,无正常图像,且布满雪花状噪点。

•请确认曝光模式是否为自动,若为其他模式,请设置为自动曝光模式。

#### 问题4.无法使用手动跟踪、事件联动跟踪等联动功能。 •请先前往枪球联动设备标定界面进行标定,标定成功后方可启用联动功

能。

## 问题5.枪球联动设备网络正常,但无法预览。

- •请检查局域网内 IE 控件是否安装完好;部分拦截软件会阻止 IE 控件的下 载,若属这种情况,请更改软件的拦截范围。
- •跨路由访问时,需要在路由器上手动映射80、8800、554端口。
- •请检查设备是否已达预览路数上限;若达到预览上限将无法再增加预览。 •请检查网络带宽是否充足。

#### 问题6.枪球联动设备标定失败。

- •自动标定失败:请检查在点击"开始标定"前是否将枪机和球机的画面 中心对准同一位置。
- •手动标定失败:请检查是否在全景画面中至少添加了4个标定点;请检查 是否选择了与周围环境对比明显的地方作为标记点,如马路上的井盖、指 示线、广场地标、沿街商标等;请检查枪机上的标记点是否与球机位置一 一对准。

## 问题7.标定成功后,跟踪精度不够。

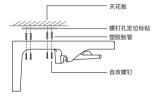
- •请尝试在枪机画面中添加更多标定点;
- •请尽量在想要关注的区域内添加标定点。

## 安装设备

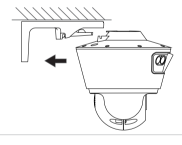
本产品支持吸顶、壁挂和抱杆三种安装方式。

## ❶ 吸顶安装

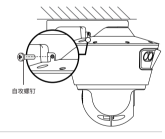
(1) 将螺钉定位孔标贴粘贴于天花板,然后按照定位图打出 宝孔并塞入塑胶胀管,将自攻螺钉穿过支架的顶面,将设备 强定在天花板上。



(2) 将摄像机按照下图方向推入已固定的支架,推至底卡住。

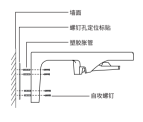


(3) 在下图位置**两侧都**打入自攻螺钉,将摄像机与支架固定。

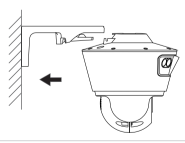


## 2 壁挂安装

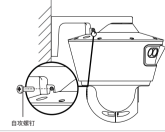
将螺钉定位孔标贴粘贴于墙面,然后按照定位图打出底 塞入塑胶胀管,将自攻螺钉穿过支架的背面,将设备固



(2) 将摄像机按照下图方向推入已固定的支架,推至底卡住。

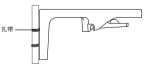


(3) 在下图位置**两侧都**打入自攻螺钉,将摄像机与支架固定。



## ❸ 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

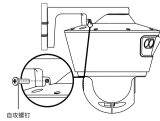


倒装

(2) 将摄像机按照下图方向推入已固定的支架,推至底卡住。



(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



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!



- 安装摄像机的墙面需要至少能承受3倍干摄像机的总重。
- 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。