

3 成功登录检球联动的管理页面如右图乐云	히 년 🛛	THE A REAL AND A COMPANY				10.000		-
5.成为豆米尼冰水和的自建贝固知伯国加尔。		IP-LINK   枪球联动	19.00	回放	上具	设直 admin	NEAD 32-15 X17	超出
击页面上的选项管理工作状态。 欢迎使用 <sup>RP8</sup> ▲ sdmin R9 @ sdwin R9 @ sdwin R9 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20		全景画面 ———					云台     マ ・ ・     ・	
		特写画面 ———					2 初間A2 3 初間A3 4 羽間A4 5 羽間A5 6 羽間A5 7 功間A7 8 邪菌A3	

1x ~ 主印液 ~ 英时 ~

ø v⊡ ⊕ u⊅ 53



# 技术参数规格

硬件参数		1个10 / 100Mbps RJ45端口			
	the second	1个DC电源接口			
	接口	1个Micro SD卡接口			
		1个复位键			
	电源口	12VDC供电(功率需≥12W)			
云台参数	水平	水平旋转范围315° 键控最大速度44°/s			
	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			
一般规格	工作温度	-30°C~65°C			
	工作湿度	10%~90%RH不凝结			
	防尘防水等级	IP66			

#### 常见问题解答

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 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。



(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。

壁挂安装

 (1)将螺钉定位孔标贴粘则

(1)将螺钉定位孔标贴粘贴于墙面,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,推至底卡住。





