

IP 红外探测器 简易说明

具有 IP 网络通讯功能的红外探测器，除了具备普通红外的探测功能外，同时可以实时记录红外传感器的检测数据，通过 IP 网络传输到中心软件或手机微信，用户可以通过实时曲线查看探测区域的人员活动情况。

一、 主要功能

- ※ 通过网络接口可以实现上报监控中心、微信平台。
- ※ 通过监控中心、微信平台控制本设备的布撤防。
- ※ 掉电保存红外检测的历史数据，通过中心软件读取并以曲线方式直观显示。
- ※ 可在线升级程序

二、 性能指标

- ※ 电压： DC 12V-24V
- ※ 电流： 62mA
- ※ 外观尺寸： 128*64*40mm
- ※ 网络接口： 10/100M 自适应网口
- ※ 工作温度： 0℃到 50℃
- ※ 探测范围： 探测器正面方向直线距离 10m
- ※ 探测角度： 探测器正面方向两侧 110 度角方向

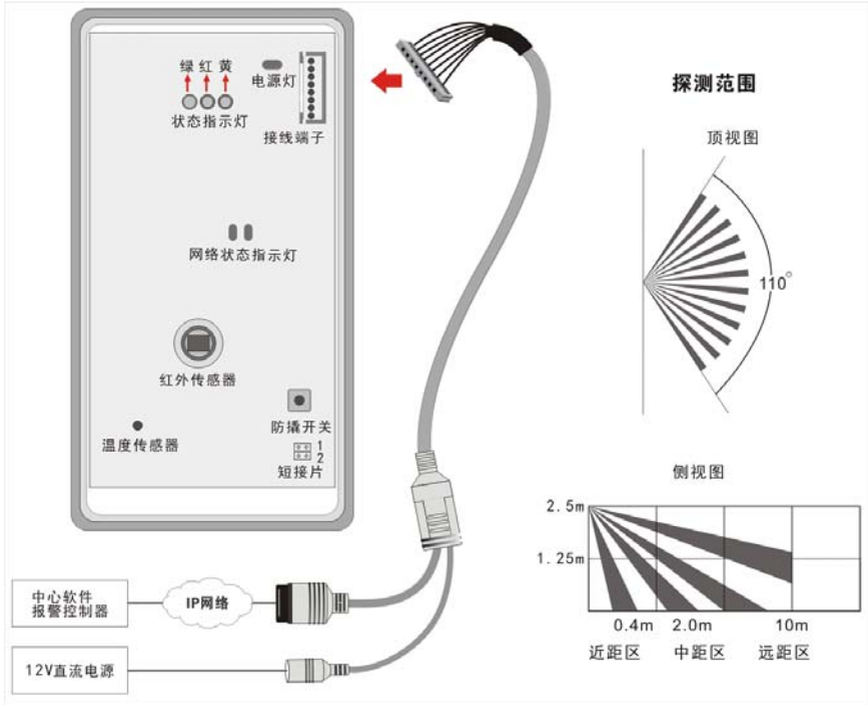
三、 接口说明

指示灯	状态	说明
红灯	红灯常亮	红外触发
	红灯熄灭	红外触发恢复
	红灯闪烁	设备欠压
绿灯	绿灯常亮	设备撤防
	绿灯熄灭	设备布防
	绿灯闪烁	设备正在布防
黄灯	黄灯常亮	中心异常
	黄灯熄灭	中心正常

跳针	状态	说明
JP1-1	短接	恢复密码。立即生效，红灯和绿灯闪烁提示
	断开	失效
JP1-2	短接	恢复出厂值。立即生效，红灯和绿灯闪烁提示
	断开	失效

说明:

- 1、上电后，设备进入红外检测 30 秒预热模式，此时红外检测失效，红灯、绿灯和黄灯同时闪烁。30 秒后自动退出预热模式。
- 2、该设备的编程可在【**监控软件**】中完成，并将更改过的编程信息直接导入到【**监控中心**】中。



详细说明书请扫描二维码下载
《IP 红外探测器安装指南》

