

无线远程安防消防监测系统

- 1、终端设备（报警分机/烟感/水浸/温湿度）触发警报，发出警报声，报警灯闪烁；
- 2、LoRa网关（主机）收到报警信息后，显示屏上显示报警信息，声光报警灯发出警报，同时将此信息推送到配带LoRa手表的管理人员，并上报到云平台；
- 3、报警信息通过主机上传到云平台，远程控制中心，能同步了解事故状态和信息，可即时指挥调度，现场处理工作。



系统特点:

- 可针对不同的应用场景，灵活调整终端配置和组网配置
- 可针对不同的应用场景，扩展接入不同传感监测终端
- 可按照用户要求定制修改系统功能

应用领域:

- 物业小区/工业园区
- 工厂监测管理
- 养老护理
- 人员及设备监测管理

如需了解详情请扫码



关注我们

