

智能网络提示终端 INC0801

上海晨晓电子科技有限公司

产品介绍

INC0801智能网络提示终端是一款应用于核电厂房错综复杂的环境，实时提示工作人员位置，减少人员误入的设备。带有被动红外探测器，当人员进入探测范围时，智能网络提示终端探测到人员，发出预设定的提示音进行提示，能减少因误入厂房而造成的误操作。



用途及功能

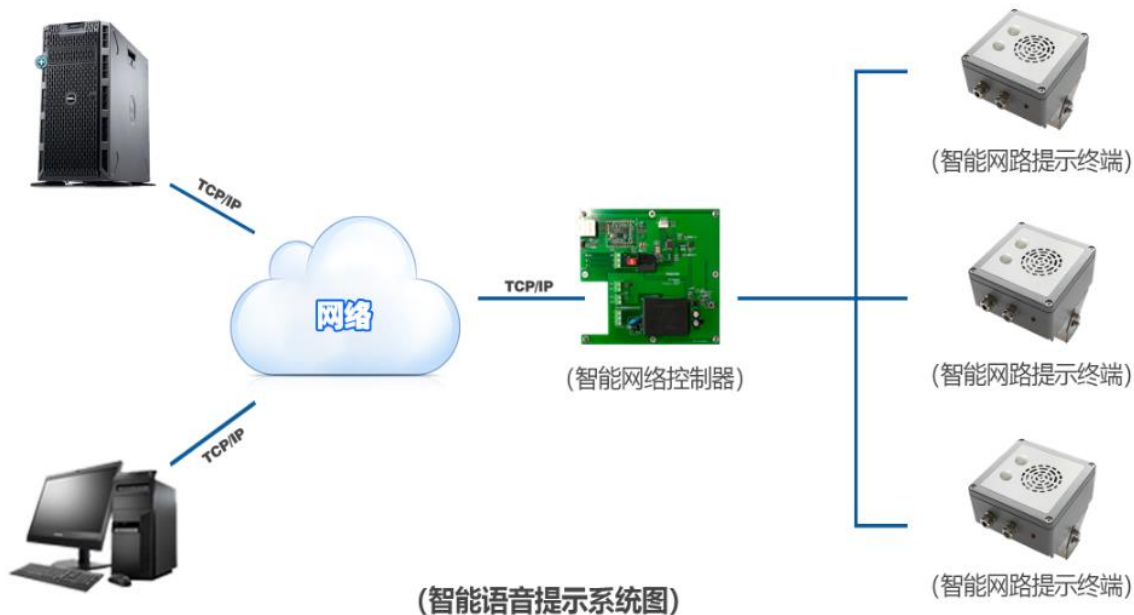
- 集语音提示和探测报警功能于一体。
- 报警探测器为被动红外探测类型，采用双报警探测器，当一个报警探测器损坏时，另一个报警探测器可以继续监测。
- 设置存储芯片可存储8条语音，支持mp3格式。
- 设置拨码地址，有32个拨码地址。
- 通过两线RS485通讯端口直接与智能网络控制器通讯。
- 可以通过语音提示系统实现音量调节，供电电压为220V。
- 具有防水、防尘功能，防护等级IP65。

上海晨晓电子科技有限公司
地址：上海市漕溪路250号银海大楼A1002室
电话：021-64363032/64363012
邮箱：info@shaurora.com
网址：www.shaurora.com

产品参数

产品名称	INC0801 智能网络提示终端
供电电压	220V
感应方式	红外感应
感应距离	6M
外形尺寸	160*130*50MM(长*宽*高)
拨码地址个数	32
储存芯片	8 条语音 (最大 128MB)
音量调节	支持
功率输出	20W
材质	不锈钢/铝合金
使用环境	室外 -15℃—+50℃
防护等级	IP65

系统结构图



上海晨晓电子科技有限公司
地址：上海市漕溪路250号银海大楼A1002室
电话：021-64363032/64363012
邮箱：info@shaurora.com
网址：www.shaurora.com