

# HS-ZL02-8回路剩余电流电气火灾监控探测器

产品名称	HS-ZL02-8回路剩余电流电气火灾监控探测器
公司名称	上海厚能自动化设备有限公司
价格	600.00/台
规格参数	品牌:HOUNEN 型号:HS-ZL02-8 通讯方式:RS485总线
公司地址	上海市闵行区七莘路7611
联系电话	86-02134710836 13391167619

## 产品详情

HS-ZL02-8回路剩余电流电气火灾监控探测器 8路剩余电流检测显示

8路剩余电流值实时显示

8路漏电流报警值可分别设定

报警动触点输出

报警发出声、光信号

自检功能

复位功能

消音功能

设置密码管理权限

报警历史存储、查询

DC24V消防联动

## 主要技术参数

工作电源：AC220/50Hz (+10% ~ -10%)

通讯方式：RS485总线

通讯介质：ZR-RVSP-2 x 1.5(双绞线)

通讯距离：1200m

使用环境：-15 ~ +45 ；相对湿度<95%，不结露；海拔<2000m

外形尺寸：155mm x 110mm x 110mm

安装方式：35mm导轨式安装

执行标准：GB14287.2-2005主要由电源、单片机、三相交流电电压电流检测电路、剩余电流检测电路、RS485通信模块、报警器及按键和显示等几部分构成的。其主要工作原理：把从电流互感器和线性光隔器取得的三相电流、漏电及电压信号进行调理后，输入到单片机的A/D转换，单片机对其进行采样后进行分析，输出相应的显示及报警信号等。其分析的结果也可以通过RS485总线传送到上位机。

单片机电路：

单片机是探测器的核心，它完成探测器的各种控制功能，包括三相电压、三相电流和漏电电流的采样、数据处理、报警输出、与上位机通信、液晶显示及按键等功能。