

面板式剩余电流式电气火灾监控探测器分体式漏电防火监控报警设备

产品名称	面板式剩余电流式电气火灾监控探测器分体式漏电防火监控报警设备
公司名称	乐清市士楠电气科技有限公司
价格	260.00/个
规格参数	品牌:士楠 型号:SNDF-C1 类型:面板嵌入式安装
公司地址	温州乐清市柳市镇前西洋工业区
联系电话	0577-62833220 13454881999

产品详情

分体式剩余电流式电气火灾监控探测器集剩余电流检测、报警、脱扣及can总线通讯等多种功能一体、具有智能化分析能力，是新型防火设备，当供电设备发生电气事故时，探测监控器能发出声、光报警，及时提醒工作人员检查故障，排除可能发生的电气隐患，防止事故发生。

本产品适用于小区楼房、医院、图书馆、机房、学校、文物保护单位、工厂车间、普通仓库等区域用电安全防火保护，但不适用于易燃易爆和强腐蚀性环境。

本产品即可以为相对独立的用电区域保护而单独安装、也可以联网组成电气火灾报警系统。

本产品执行国家标准gb14287.2-2005《剩余电流式电气火灾监控探测器》。

二、主要技术参数

- 1、额定工作电压.ac220v
- 2、剩余电流越限预警，报警，脱扣保护

额定剩余电流标准值：50ma-999ma可选择

额定剩余电流预警值：50ma-999ma 可选择（ $\pm 5\%$ ）（已设置报警值的90%）

额定剩余电流报警值：50ma-999ma可选择（ $\pm 5\%$ ）(出厂已设置500ma)

剩余电流动作值：50ma-999ma可选择（ $\pm 5\%$ ）

剩余电流不动作值：50ma-999ma可选择（ $\pm 5\%$ ）

剩余电流保护动作；保护/不保护可选择

3、温度越限预警、报警保护：

额定温度预警值：报警值的50%-90%可选择（ $\pm 5\%$ ）；

额定温度报警值：25-125 $^{\circ}$ C可选择（ $\pm 5\%$ ）；

温度保护动作：保护/不保护可选择

4、保护动作时间：0.5s；

5、警报声响:大于70db；

6、报警脱扣输出，开关型，触点容量 250vac/3a；

7、消防联动输入：dc24v（12-24v）；

8、通讯方式，与主机can总线通讯小于1km

9、显示方式：数码管显示，轻触键盘式。

10、使用环境条件

环境温度：-20度—+40度

相对湿度：10%—90%

海拔高度：不超过2000m

使用场所：具防雨设施

联系人：熊先生 电话、qq、微信：13454881999

本产品的品牌是士楠，型号是SNDF-C1，类型是面板嵌入式安装，工作电源是AC220V，探测方式是漏电、温度，环境温度是-20-+40（ $^{\circ}$ C），环境湿度是10%-90%（%），尺寸是96*96开孔尺寸91*91，使用范围是见说明书，通讯方式是CAN总线式，温度回路是1-4路本产品为1路，漏电回路是1-8路本产品为1路