

电弧故障探测器及安装

产品名称	电弧故障探测器及安装
公司名称	威海旭宝电子技术有限公司
价格	.00/个
规格参数	旭安宝:威海旭宝 XUBO:XUBOAFD-E90 山东威海:威海旭宝
公司地址	威海高新区锦州路-1-2号
联系电话	0631-5655889 13563122595

产品详情

威海旭宝电子技术有限公司，XUBOAFD-E90故障电弧探测器，自主研发生产标准要求

GB14287.4的规则，故障电弧探测器适用于工业与民用10kW及以下的电气线路中。

GB《火灾自动报警系统技术规范》中9.2.4条规定：火灾探测报警系统应探测火灾产生的火灾报警信号，火灾探测器应根据火灾探测报警系统的功能要求进行选型。

GB《火灾自动报警系统技术规范》中9.2.4条规定：火灾探测报警系统应探测火灾产生的火灾报警信号，火灾探测器应根据火灾探测报警系统的功能要求进行选型。

GB《火灾自动报警系统技术规范》中9.2.4条规定：火灾探测报警系统应探测火灾产生的火灾报警信号，火灾探测器应根据火灾探测报警系统的功能要求进行选型。

XUBOAFD-E90智慧型故障电弧探测器

XUBOAFD-E90智慧型故障电弧探测器(单相电弧保护器)是威海旭宝电子技术有限公司研发的针对10kV以下单相回路中防止事故电型声光报警信号装置。本产品能实时监测用电参数，并能实时发出报警信号。

功能特点：

实时监测用电线路的故障电弧、电压、电流、频率、剩余电流、温度等用电参数（可选配功率因数、

- 具有故障电弧学习功能
- 中文液晶显示，显示信息直观丰富
- 具有开关量输入检测功能（遥信）
- 具有输出控制功能（可遥控、也可手动控制）
- 传感器故障声、光报警
- 被监测参数越限声、光报警
- 一键消音（新的报警自动重新启动）
- 自检功能（对装置自身功能检测）
- GPRS/WIFI/RS485通讯，实现远程监控
- 体积小安装方便（标准导轨式安装）

主要技术参数：

- 工作电源：AC220V/50Hz
- 额定电流：63A MAX
- 故障电弧响应：1秒内 14个半波
- 显示方式：LCD中文液晶、LED指示灯
- 报警方式：声光报警
- 遥信输入：开关型
- 控制输出：触点型（触点容量AC220/5A）
- 参数设定：按键设定
- 通讯方式：GPRS/WIFI/RS485
- 使用环境温度：-10 ~ 55
- 相对湿度：10%RH ~ 93%RH(非凝露)
- 外壳防护等级：IP30
- 安装方式：导轨式(35mm)
- 设备尺寸：76mm*89mm*74mm

安装方法：

威海旭宝电子技术有限公司，XUBOAFD-E90故障电弧探测器