

# 武汉楼梯应急灯 鼎坤隔音公司

产品名称	武汉楼梯应急灯 鼎坤隔音公司
公司名称	武汉鼎坤建材有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	武汉市洪山区佳园路光谷国际A座1906号
联系电话	15337262300

## 产品详情

1、在电力设施系统中的定位(与通用电工产品的关系) 通用电工产品已十分成熟，用于电力计量、执行操作和实施保护，能防止由线(相)间金属性短路故障和长时间过载发热引发的电气火灾，基本上属于被动预防。电气火灾监控产品主要针对接地电弧性短路故障，用于监控、预警。从电工角度看，属于辅助性主动预防安全手段。这是两种性质不同的产品(或系统)，有点象"战斗机"与"雷达站"的关系。

2、在消防设施系统中的定位(与火灾报警系统的关系)

火灾报警系统是立足扑救的、针对已经发生的火情的后期报警灭火系统。

电气火灾监控系统从本质上是立足预防的、专门针对电气线路故障和涉电意外的前期预警系统。

前者的联动或控制对象是广播喷淋排烟等逃生灭火器件，处理责任人是消防保安。

后者的联动或控制对象是电力分合等电工器件，处理责任人是持证电工。

两种系统不能混为一谈，更不能互相替代，原则上应该互相独立。

在充分的硬件和软件条件下，两种系统并非不可以兼容或合并。

电气火灾监控系统的功能 "电气火灾监控系统"为:"当被保护线路中的被探测参数超过报警设定值时，能发出报警信号、控制信号并能指示报警部位的系统，它由电气火灾监控计算机系统，"网络通讯层"，电气火灾监控探测器组成";"探测被保护线路中剩余电流、温度等电气火灾危险参数变化....."。《高规》和《建规》都提及了对预防电气火灾起很大作用的日本《内线规程》，作为制订漏电火灾报警的重要参考。我国《高规(2005版)》规定"漏电火灾报警"外，还外加一些电气参数测量的要求，例如需探测过电流信号及报出过电流的位置和变化。这提高了对供电系统电流保护的安全性.需要提出的是:《高规》、《建规》都没有涉及温度探测。

适用于0.4kV电压等级TN-C-S、TN-S及局部TT系统。

二槽型监控探测器

可在线监测多路的漏电流，各相电缆温度信号;

额定剩余电流动作值，脱扣，楼梯应急灯，可根据需要灵活设置，温度动作值也可编程;

画面暂留功能，漏电故障发生时该通道显示画面暂留，表示该通道漏电或超温时的值，方便上位机的故障记录;

采用现场总线通信技术，上位机管理软件可以时刻监控现场的运行情况，及时发现报警信息。通过RS485接口，标准MODBUS协议可以与各种标准系统相连;

## 火灾监控

武汉楼梯应急灯-鼎坤隔音公司(图)由武汉鼎坤建材有限公司提供。“轻质隔断墙系列,隔音墙系列,隔音房系列,吊顶系列,环氧地坪系”就选武汉鼎坤建材有限公司(www.whdkjc.cn),公司位于:武汉市洪山区佳园路光谷国际A座1906号,多年来,鼎坤隔音坚持为客户提供好的服务,联系人:赵总。欢迎广大新老客户来电,来函,亲临指导,洽谈业务。鼎坤隔音期待成为您的长期合作伙伴!