

智能应急照明系统 鼎坤隔音

产品名称	智能应急照明系统 鼎坤隔音
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

智能照明控制系统在确保灯具能够正常工作的条件下，给灯具输出一个照明功率，既可减少由于过压所造成的照明眩光，使灯光所发出的光线更加柔和，照明分布更加均匀，又可大幅度节省电能，智能照明控制系统节电率可达20%-40%。智能照明控制系统它可在照明及混合电路中使用，适应性强，能在各种恶劣的电网环境和复杂的负载情况下连续稳定地工作，同时还有效地延长灯具寿命和减少维护成本。

针对不同的工作场合，智能照明控制系统分为单相和三相两种类型。折叠编辑本段原理中国各地电压高低参差不齐，因此各类灯具在设计时，为了满足其自身在不同情况下均能正常启动与发光，其设计电压一般低于标准相电压220V；而电力系统为方便电能输送往往提高输送电压，造成照明灯具实际工作电压偏高。这些超额的电压不仅不能让灯具更有效率地工作，还存在两大面影响：浪费电能与缩短灯具寿命。

智能系统在平时可实时在线对各指示灯具、应急照明灯具进行自检、巡检。对故障灯具的信息（灯具编号、通信地址、故障状态）进行报警、显示，并记录。以某建筑疏散参考图为例，当无着火点时如图1所示。当4楼某位置着火时，由图2可看到，虚线框内内的疏散指示灯改变了指示方向。当2楼疏散出口处失火时，虚线框内的疏散指示方向改变为如图3所示。由以图1、图2、图3可见，此疏散指示系统可在发生火情后，正确引导疏散群众尽快、安全撤离。

1.全二线智能照明控制系统

全2线照明控制系统是2根AC24V无极性的信号线，通过与这根2芯信号线上的各种输入、输出装置连接，达到照明设施的各种调控，本身也具有有良好的灵活性和扩展特性，可随时依照空间分隔，灯具控制方式，智能应急照明系统，来改变灯具回路的控制设定，可免除重新进行管线施工的困扰，将有效地节省变更施工的成本及对建筑物的损害。松下智能照明控制系统的调控功能完备，可在系统主机上随时做个别控制、群组控制、场景模式控制、时间控制的设定或变更，而不需要通过复杂的程序编写。从

1986年开始销售至今，按「对应市场动向」与「满足顾客需求」的原则而开发的商品，一直占据着国际的地位，在日本更是达到92%惊人市场份额。

智能应急照明系统-鼎坤隔音(在线咨询)(在线咨询)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，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！