

鼎坤照明 智能应急电源 湖北智能应急

产品名称	鼎坤照明 智能应急电源 湖北智能应急
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，湖北智能应急，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，智能应急电源，同时还有效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，智能应急疏散照明，还存在两大面影响：浪费电能与缩短灯具寿命。

智能系统采用随机逻辑判断式诱导疏散，避免了由预定人工控制方案，造成选择疏散方式的局限性。

主机柜采用UPS在线式不间断电源供电方式，抗干扰性强。主机通讯端口可以和任何具有标准串行通讯端口的火灾自动报警系统进行方便连接，以采集火灾报警的实际位置信息。显示、触摸屏，配置17#标准液晶显示屏。可显示楼宇真实各层平面、以及各灯具的物理位置和工作状态，支持全景和局部图形缩放。视图直观、视野宽扩、操作界面人性化。

新灯具会随着使用时间发光效率逐渐降低，智能应急照明疏散，新办公楼随着使用时间墙面的反射率将衰减，这样新旧会产生照度的不一致性，通过智能调光器系统的控制可调节照度达到相对的稳定，且可节约能源。

6. 综合控制

可通过计算机网络对整个系统进行监控，例如了解当前各个照明回路的工作状态；设置、修改场景；当

有紧急情况时控制整个系统及发出故障报告。

可通过网关接口及串行接口与大楼的BA系统或消防系统、保安系统等控制系统相连接 LT-net智能照明控制系统通常由调光模块、开关功率模块、场景控制面板、传感器及编程器、编程插口、PC监控机等部件组成

鼎坤照明(图)-智能应急电源-湖北智能应急由武汉鼎坤建材有限公司提供。武汉鼎坤建材有限公司(www.whdkjc.cn)位于武汉市洪山区佳园路光谷国际A座1906号。在市场经济的浪潮中拼搏和发展,目前鼎坤隔音在噪声控制设备中拥有较高的知名度,享有良好的声誉。鼎坤隔音取得全网商盟认证,标志着我们的服务和管理水平达到了一个新的高度。鼎坤隔音全体员工愿与各界有识之士共同发展,共创美好未来。

。