

集中控制型消防疏散系统

产品名称	集中控制型消防疏散系统
公司名称	上海厚能自动化设备有限公司
价格	100000.00/套
规格参数	
公司地址	上海市闵行区七莘路7611
联系电话	86-02134710836 13391167619

产品详情

集中控制型消防疏散系统采用安全供电电压、集中电源集中控制的管理模式，将至今沿用的独立分散式疏散应急灯具整合成为一个有机统一的系统，提供一套科学、高效、安全的疏散应急指示系统设备，在大型建筑及人员密集场所有利于发挥其智能化的技术优势，充分保障人身安全，可广泛应用于大型商场、星级酒店、写字楼、医院、教学楼、体育场馆、地铁、车站、隧道等各类人员密集型的公共建筑场所。此系统以其全新的疏散理念和先进的技术设备，获得客户的高度认可和赞誉，深受市场欢迎。国内许多重点工程都采用了该系统。

消防应急照明灯布灯原则

根据<建筑设计防火规范>及<高层民用建筑设计防火规范>规定，应在建筑物内的下列部位设置消防应急照明灯：一、封闭楼梯间、防烟楼梯间及其前室，消防电梯及其前室；二、配电室、消防控制室、自动发电机房、消防水泵房、防烟排烟机房、供消防用电的蓄电池室、电话总机房以及在发生火灾时仍需坚持工作的其它房间；三、观众厅每层超过1500m²的展览厅、营业厅、建筑面积超过200m²的演播室、人员密集且建筑面积超过300m²的地下室；四、公共建筑内的疏散走道和长度超过20m的内走道

技术特点

(1) 软件基于Windows视窗和MapInfo技术，操作直观、方便、快捷。

(2) 硬件基于工业控制计算机，可靠性高、稳定性好。

(3) 基于自适应智能算法里的最优路径算法软件可根据工程实际，针对每一个火灾报警位置自动生成最优疏散路径，系统运行速度快，安全可靠。

(4) 独立开发的系统管理软件，具有强大的日常管理功能，使操作人员可通过系统管理软件对系统设备进行控制。

(5) 内置1-16个回路接口，每个回路接口至少配置一个应急电源，每个应急电源可引出4个监控支路，每个支路最大63点，支路可再分支，单机监控容量4032点。

(6) 强大的组网功能，最多16台主机联网。

(7) 具有光纤通讯功能，可远距离监控系统中的分布电源。

(8) 最多可监控32个消防应急灯具专用应急电源。

(9) 配备19英寸LCD大屏幕液晶显示器，能以图形方式显示火灾发生位置和现场消防应急灯具的状态及最优疏散路线。

(10) 具有图形编辑器功能，可方便的利用CAD建筑平面图，对建筑中安装的各种火灾探测器、消防应急灯具进行添加、删除、工作模式设定。

(11) 配备微型汉字打印机，可打印系统运行时发生的各种火警、故障及应急信息。

(12) 黑匣子记录功能，能自动储存100000条以上系统的各种信息。

(13) 具有标准RS232/RS485串行接口，可接收火灾报警的位置信息。