

集中控制型智能应急照明和疏散指示系统

产品名称	集中控制型智能应急照明和疏散指示系统
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

集中控制型智能应急照明和疏散指示系统采用液晶显示屏作为显示操作界面。系统设置、功能操作等完全中文菜单化。用户可在菜单上查看系统中任意一个设备的数据，可以很方便地了解系统的运行情况和操作整个系统。人在火灾中的行为时复杂的迅速变化的环境条件下，由人的生理反应和涉及自然存在状态心理因素所决定的活动。发生火灾时，受灾人员的行为具明显的共同性，即向光性，盲从性。向光性是指在黑暗中，尤其是辩不清方向，走投无路时，只要有一线光亮，人们就会迫不及待的向光亮处走去。盲从性是火灾发生、事件突变、生命受到威胁时，人们往往由于过分紧张，恐慌而失去正确的理解和判断能力，只要有人一声召唤，跑几步就会导致不少人跟随，这对正常疏散是不利的。消防应急照明疏散指示系统的灯具引入了频闪、连续光带的概念，通过感观上的刺激，减少受灾人员的心理的恐慌心理，有利于人群有序、一致地以一定的速度向前逃生。

新的gb

17945-2010《消防应急照明和疏散指示系统》规定了

消防应急照明和疏散指示系统

的分类、防护等级、要求、试验、检验规则、标志、使用说明书等内容。新增加的内容主要包括：对系统形式进行了划分，增加了相应的术语和定义；在技术要求方面增加了防护等级、自检功能、应急照明配电箱性能和应急照明分配电装置性能及结构的要求；修改了标志灯标志内容的要求；增加了电磁兼容要求，选择了适当的严酷等级。经专家会议审定，该标准规定的各项性能指标和技术要求科学、合理、先进，达到了国际同类标准的先进水平。

该标准的发布实施，适应了当前消防应急照明和疏散指示系统

的行业发展需要，对进一步加强产品的质量监督管理，促进新产品、新技术的推广应用，保障人民生命财产安全，实现与国际接轨将发挥重要作用。