

IMC-BUS30消防应急照明疏散指示系统设备

产品名称	IMC-BUS30消防应急照明疏散指示系统设备
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

imc-bus30消防应急照明疏散指示系统设备采用总线式技术为用户节省大量重复投资，并使所有产品集成在一个相对开放的协议下。其次，该系统在设计中，充分考虑了用户系统的容量和扩展性，以满足用户对大容量设备的需要。另外，该疏散指示逃生系统可以灵活拓展，采用系统重组解决火灾现场的各种问题，为使用方提供建议性解决方案。因此，本系统全面地考虑到了消防应急系统及其各个子类的实际情况，上体现逃生全新理念的疏散指示逃生系统。第一步，火灾确认后，非消防应急专用电源强切电后，所有强切电范围内的应急灯转入应急，开启应急照明灯；第二步，收到来自消防报警设备传来的经过确认后的联动信号后，主机通过联动逻辑，改变相应的应急疏散指示灯的逃生通道指向，这一步属于火灾疏散路径的局部优化调整。火灾时，根据消防联动，对标志灯的逃生路径进行调整。用频闪、地面导向光流加强对人员疏散的引导。联动的依据是消防报警的联动信号，对火灾本层，上一层，下一层和地下层启动疏散逃生方案。在大型超市、商城、机场、展览馆、酒店、医院、车站、车库等大面积的公共场所，在疏散通道中，加装方向可调的导向光流灯，可减少由于火灾发生时，烟雾对高位标志灯的影响。