

EPS应急电源120KW大功率消防照明

产品名称	EPS应急电源120KW大功率消防照明
公司名称	北京泰达蓝天电源设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:EPS 型号:120KW 类型:集中照明
公司地址	北京市昌平区回龙观镇西大街85号2层219
联系电话	13716151989 13716151989

产品详情

EPS应急电源120KW大功率消防照明

单相2.2KWEPS消防应急电源60分钟功能特点1、EPS是UPS的应用发展在欧美，由于并网供电，电力充足，2、商【单相2.2KWEPS消防应急电源60分钟】场物业工作人员在监督员的指导下，将发现的消防隐患一一记录下来。3、yx避免发生灾害时的人身伤亡和财产损失为原则。4、此种情况需要通过EPS电源控制系统的适当增加切换时间，才能保证电梯在应急供电后继续正常运行。5、EPS应急电源整流/充电机应满足GB17945-2000《消防应急灯具》的要求，6、当EPS带多台电动机且都分别单台启动时9不是同时启动)，则EPS的容量应遵循如下原则：7、新老开发商出于推广自家产品的需要和避免抄袭嫌疑而各自对自己的产品名称与型号标新立异。8、而且有些负载是停市电后才投入工作的，因而要求EPS能提供很的冲击电流，9、因此，消防监督机构在对电气图审核时，对消防应急灯具是否采用供电回路需引起高度重视。10、实在是EPS应急电源市场的可悲！更有一些不良厂家连宣传资料都没有，直接抄袭其他厂家的资料！

EPS应急电源120KW大功率消防照明

原理:其原理为:在市电正常时,由市电经过输出切换装置给重要负荷供电,同时充电器为蓄电池进行充电或浮充;当市电断电后或电压超出供电范围,控制器启动逆变器,同时输出切换装置将市电供电状态立即切换到逆变器供电,为负荷设备提供应急供电，当市电恢复时,应急电源将恢复为市电供电。

EPS是以解决应急照明,事故照明,消防设施等一级负荷供电设备为目标,提供一种符合消防规范的具有单独回路的应急供电系统,该系统能够在应急状态下提供紧急供电,用来解决照明用电或只有一路市电缺少第二路电源,或代替发电机组构成第二电源,或做为需要第三电源的场合使用。

EPS应急电源是当今建筑物中为了电力保障和消防安全而来用的一种应急电源。它主要由输入输出单元,充电模块,电池组逆变器,输出切换装置等部分组成。应用于节能供电,大楼照明,道路交通照明,隧道照明,电力,工矿企业,消防电梯等。EPS不间新电源多为高层建筑,电信网络机房,医院,民航机场,展览场馆,剧院影院,地铁轻轨,商业地产,石油工商商场超市等场所提供应急照明供电。

