

# 电梯变频启动EPS应急电源22kw应急30分钟蓄电池配置38ah一组\*27节

产品名称	电梯变频启动EPS应急电源22kw应急30分钟蓄电池配置38ah一组*27节
公司名称	山东安耐力电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:戴克 型号:25KW 产地:内蒙
公司地址	济南市天桥区凤凰山路3号凤凰广场B2104-7
联系电话	18453029219 15275185097

## 产品详情

EPS应急电源作为一种重要的消防备用电源，如果建筑物意外情况导致市电中断，就必须在短的时间内切换，为应急照明灯具供电。按照GB17945-2000\*\*\*（消防应急灯具），深圳市森科电力提醒大家，为确保大楼的应急照明系统能正常运行，对消防应急电源EPS提出如下基本要求：

要求负责向普通应急照明灯供电EPS的供电中断时间 $<5s$ 。但对于高危险工作区及关键工作区的应急照明而言，则要求EPS的供电中断时间 $<0.25s$ 。为尽可能的利用市电，当市电电压在 $187\sim 242V(220V, -15\%, +10\%)$ 的范围内不允许EPS进入逆变器供电状态。要求EPS配置足够容量的电池组，以便在市电供电中断时，至少确保应急照明灯可以继续工作90min以上。EPS中的充电器对电池组的长充电时间小于24H，大充电电流小于 $0.4C(A)$ 这也是基于建筑消防水平的提高，尤其是高层建筑的增加，综合整个大楼的应用特点来进行要求的。目前，集中型应急电源经过不断完善与发展，已经成为建筑物\*\*\*的消防设施。

不间断电源设备（UPS）第2部分：电磁兼容性（EM）要求。不间断电源设备(UPS)第3部分：确定性能的方法和试验要求不间断电源设备\*\*\*-2部分：限制触及区使用的UPS的一般规定和安全要求。

静态开关又称静止开关，它是一种无触点开关，是用两个可控硅（SCR）反向并联组成的一种交流开关，其闭合和断开由逻辑控制器控制。分为转换型和并机型两种。转换型开关主要用于两路电源供电的系统，其作用是实现从一路到另一路的自动切换；并机型开关主要用于并联逆变器与市电或多台逆变器。