## EPS应急电源三相DW-S-160KW 消防照明 电梯楼道应急专用可图纸定制厂家直供

产品名称	EPS应急电源三相DW-S-160KW 消防照明 电梯楼道应急专用 可图纸定制 厂家直供
公司名称	英威斯特(山东)电源科技有限公司
价格	61000.00/台
规格参数	品牌:戴克威尔 型号:160KW 产地:山东
公司地址	山东省菏泽市郓城县经济开发区
联系电话	1512125 13105401218

## 产品详情

eps应急电源10KW 消防应急电源 EPS电源三相

EPS电源性能新标准:

- 1、应急照明集中EPS电源应设主电、充电、故障和应急状况指示灯,主电状况用绿色,故障状况用,充电状况和应急状况用赤色;
- 2、应急照明集中EPS电源应设模仿主电源供电故障的自复式实验按钮(或开关),不该设影响应急功用的开关;
  - 3、应急照明集中EPS电源应显示主电电压、电池电压、输出电压和输出电流;
- 4、应急照明集中EPS电源主电和备电不该同时输出,并能以手动、自动两种方法转入应急状况,且应设只要人员可操作的强制应急发动按钮,该按钮发动后,应急照明集中电源不该受过放电维护的影响;

- 5、应急照明集中EPS电源每个输出支路均应独自维护,且任一支路故障不该影响其他支路的正常作业;
- 6、应急照明集中EPS电源应能在空载、满载10%和超载20%条件下正常作业,输出特性应契合制造商的规则;
- 7、当串接电池组额外电压大于等于12V时,应急照明集中电源应对电池组分段维护,每段电池(组)额外电压不该大于12V,且在电池(组)充满电时,每段电池(组)电压均不该小于额外电压。当任一段电池电压小于额外电压时,应急照明集中电源应宣布故障声、光信号并指示相应的部位;
- 8、应急照明集中EPS电源在下述情况下应宣布故障声、光信号,并指示故障的类型;故障声信号应能手动消除,当有新的故障信号时,故障声信号应再发动:故障光信号在故障扫除前应保持;