

EPS应急电源25kw单相三相混合型延时90分钟EPS铅酸电池

产品名称	EPS应急电源25kw单相三相混合型延时90分钟EPS铅酸电池
公司名称	北京兴业荣达电源设备有限公司
价格	1300.00/台
规格参数	品牌:eps电源 型号:25KW 产地:深圳
公司地址	北京市昌平区回龙观西大街85号2层210
联系电话	17812191201 17812191201

产品详情

主要参数：

- 1、 应急供电—当市电中断或电压超出规定范围时自动提供220V/50HZ正弦波交流或直流应急供电，**后接消防灯具和其他重要负载的正常工作。
- 2、 **—采用SPWM高频逆变技术，供电质量高，适应各种负载。
- 3、 高可靠—采用**技术和冗余设计，有CPU控制，并**元器件精心制造，**，可靠性高。
- 4、 保护完善—具有优良的输出过载保护、短路保护、电池反接保护、过放电保护等完善保护功能，抗误用能力强。
- 5、 界面友好—LCD显示工作状态、市电电压、输出电压，电池电压、电流、频率、负载率、故障等信息清晰明了；并且有声光故障报警、指示故障和故障消声等功能。

6、操作简单—自动化程度高，操作方便

7、充电能力强—机内装有自控充电技术的大电流充电器，充电速度快，浮充电压稳定，并可外接电池延长供电时间。

8、结构简洁—机内功能部件采用模块化设计，结构简洁，维护方便。

9、智能电池管理—**免维护电池和智能电池监测管理系统，**电池监测，延长电池寿命和利用率。

产品特点：

1、设计简单，施工方便；

2、综合造价低，节省投资；

3、寿命长，主机寿命20年以上；

4、免维护电池，可循环使用300—500次；

5、管理简单自动瞬间切换，或无人值守；

6、保持照明度稳定，工作可靠，维护简便；

7、厂家技术咨询热线：

应急电源(EPS)主要由整流器、静态开关模块/手动旁路开关、控制单元及逆变器、机架、蓄电池组组成，其中逆变器是核心。整流器的作用是将交流电变换成直流电，实现对蓄电池充电及向逆变模块供电；逆变器的作用则是将直流电变换成交流电，供给负载设备的电

力；静态开关器可以设定工作在后备或在线两种，并可逆变器的输出与市电同步，***负载在市电及逆变器输出间的顺利切换。手动旁路开关可将负载切换至市电并与隔离，这样在对进行时也不会妨碍负载设备的正常工作。监控器对整个系，并可发出告警，同时可通过串行口与计算机或Modem相连接，实现对供电的微机监控和远程监控。

***适用于市电中断时各类一级和特别重要负荷的交流应急供电，如各类重要计算机的供电；各类建筑的工作供电和消防供电；供电；交通高速公路、、地铁、轻轨、民用的供电；电力的供电；各类不能断电的生产、实验设备的供电。是设备要求纯净正弦波高供电电源。