

100KWEPS应急电源消防专用110KW

产品名称	100KWEPS应急电源消防专用110KW
公司名称	亿佳源（北京）商贸有限公司上海分公司
价格	55000.00/台
规格参数	型号:EPS-100KW 直流电压:492V 产地:浙江温州
公司地址	上海市奉贤区金钱公路228号1幢703室
联系电话	13269261857

产品详情

与发电机组相比综合造价低，性能价格比好

YJS/P系列（三相、可变频/动力型）EPS应急电源

产品用途:仅为只有一路电源的消防设施或一级负荷中的电动机提供一种可变频的三相应急电源系统，以解决电动机的应急供电及其启动过程中对供电设备的冲击。如:水泵、风机的电动机或其它设备的电动机。

eps电源安装形式:落地式（标准配电柜）

eps电源备用时间:90分钟，国标型（可按设计要求配置备用时间，如:30、60、90、120分钟等）

eps电源适用负载:各种380V、220V交流用电电器和设备。

eps电源规格范围:2.2KW ~ 200KW

具体规格有:2.2、3.7、5.5、7.5、11、15、18.5、22、30、37、45、55、75、90、110、130、150、180KW、200KW等。

EPS应急电源系列优点:

1、输出功率大，目前是国内技术上最稳定的技术，和方便维护的首选。目前该消防应急电源产品单机容量可达到400KW，填补了国内SPWM脉宽调制逆变技术大功率消防应急电源产品的空白。

2、整体智能化，操作简便、寿命长、故障率低: 16位微处理器控制； 智能功率模块组装； 全自动高功率因数充电机； 单节蓄电池巡检； 集中监控，报警功能； 模块化设计，维护方便。

3、系统采用分级分布式全数字控制。各电路单元具有独立的CPU控制。（充电器、逆变器、切换控制器、电池检测、分路检测等）与中央控制器采用全浮地485串口通讯。当某一单元出现故障时不会影响系统正常工作，大大提高了系统的可靠性。

4、机柜结构采用的是框架结构，而不是传统的板式结构。具有不易变形，美观的特点。

5、易维护。有两种方式（前开门和前后开门），可实现一面操作。

6、易操作。大屏幕，单屏信息量大，不必反复翻页。汉字显示，直观。在线操作提示，方便。用户可通过键盘设置各种报警及保护门限。

7、电池检测为实时检测（有别于一般的巡检方式），检测时速快（1ms）。

8、系统告警功能全:电池过放电、主电不正常、输出主支回路不正常、充电器不正常、逆变器不正常、输出电压过欠压、过温等告警。

9、采用轴流风机，通过机器内红外线感温表，在预设置好指定温度后，主板部分通过自带24V风机来工作，变压器部分采用轴流风机，保证产品在不超过35度温度下安全高效的工作。

工控产品:安川伺服电机、松下伺服电机，三菱数控伺服，普洛菲斯触摸屏、艾默生/普传/安川变频器等。

EPS应急电源、直流屏、稳压电源、UPS电源等被广泛应用于医院，学校，商务楼，酒店，办公大楼，工矿企业等重要场所。创新提升科技，服务保障品质。