

EPS蓄电池参数报价规格

产品名称	EPS蓄电池参数报价规格
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	100.00/只
规格参数	品牌:苏尔特 型号:15KW 产地:美国
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园（秋园）1号楼2单元202
联系电话	18618100500

产品详情

三相照明混合型EPS电源说明：

一、产品概述

产品用途：为消防设施或一级负荷或特别重要负荷或消防应急照明负荷或其他负荷等各种380V/220V用电电器与设备提供应急供电。

该系列EPS采用国际著名厂家生产的整体式模块化逆变器，应用最新的IGBT逆变技术，采取CPU控制、数字化电路、高集成度电子元件，研制出的高科技环保型专利产品。该产品为一级负荷和特别重要负荷用电设备及消防设施、消防应急照明等提供第二或第三电源。

二、产品特点

- 1、采用最新IGBT逆变模块和高可靠性的集成电路。
- 2、脉宽调PWM技术。
- 3、“四合一”设计，结构简化。
- 4、能向任何电感性或电阻性的负载供电。
- 5、可与消防联动，可实现远程或楼宇智能监控，由消防中心控制。
- 6、主要部件和元器件均采用高可靠性的国际知名品牌。
- 7、导线和器件具有阻燃或不燃特性。

三、产品优点

- 1、静态、无噪音、无排烟、无公害，无火灾隐患。
- 2、自动切换，可实现无人值守。
- 3、节能，非应急供

电时基本不耗电。4、性能稳定，安全可靠，使用寿命长。5、与发电机组相比综合造价低，性能价格比较好。

四、技术参数

型号2.2~500KW输入电压 $380V \pm 20\%$ 相数三相四线+PE频率(Hz) $50Hz \pm 5\%$ 输出容量2.2KW~800KW电压 $380VAC$ 三相四线+PE电压稳定度 $\pm 5\%$ (应急供电)波形正弦波谐波失真度: 3%频率 $50Hz \pm 0.5\%$ 过载能力120%正常运行转换时间 0.1秒(由市电供电转为应急供电时间;若用于带金属卤素灯,切换时间可小于0.006秒。)电池免维护密封电池备用时间60分钟/90分钟/120分钟/(可按设计要求配置备用时间)保护短路保护,过流保护,缺相可运行显示LCD效率应急时:90%以上;正常时:趋近于100%运行环境温度: $-24 \sim 40$ 相对湿度:0~90%海拔高度:2000米以下适应负载本电源特别适应电感性和电感电容性混合负载噪音电网有电时,静置无噪音;无市电时,小于55dB;YJS-75KW以上,小于65dB尺寸/重量见尺寸重量一览表开门方式和进线方法前门单开,后门双开,底部进出线。(标准型)

我公司主要经营UPS,EPS,蓄电池,电池,胶体蓄电池,铅酸蓄电池,电源主机

埃克塞德电源设备(山东)有限公司,拥有逾4000平方米的仓库和物流中心,并在上海、北京、广州、西安、成都、南京、济南、沈阳、昆明、武汉等多地设有办事处或销售机构。通过覆盖全国的分销网络广泛服务于金融、石化、冶金、地铁、轨道交通、电力电网、政府、新能源、通信、IDC机房等行业,向用户提供专业可靠的电源解决方案。