

潍坊EPS应急电源，EPS-200KW

| | |
|------|----------------------------|
| 产品名称 | 潍坊EPS应急电源，EPS-200KW |
| 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:200KW 产地:潍坊 |
| 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应急电源由一个或几个转换开关电器和其它必需的电器组成，用于检测电源电路，并将一个或多个负载电路从一个电源自动转换到另一个电源的电器。

是一种性能完善、安全可靠、自动化程度高、使用范围广的双电源自动转换开关。编辑本段双电源作规程 备用电源运行期间，操作值班人员不得离开发电机组，并根据负荷的变化及时调整电压、厂频率等，发现异常及时处理。2、市电恢复供电时，应及时做好电源转换工作，切断备用电源，恢复市电供电。

步骤：按顺序逐个断开自备电源各断路器，顺序是：双电源切换箱自备电源断路器 自备电源配电柜各断路器 发电机总开关 将双投开关拨至市电供电一侧。按柴油机停机步骤停机。按顺序，从市电供电总开关至各分路开关逐个闭合各断路器，将双电源切换箱自市电供电断路器置于闭合位置。编辑本段性能 采用双列复合式触头、横接式机构、微电机预储能及微电子控制技术，基本实现零飞弧（无灭弧罩）采用可靠的机械联锁和电气联锁技术 采用过零位技术 具有明显通断位置指示、挂锁功能，可靠实现电源与负载间的隔离

可靠性高，使用寿命8000次以上 机电一体设计，开关转换准确、灵活、可靠

电磁兼容好，抗干扰能力强，对外无干扰，自动化程序高 全自动型不需外接任何控制元器件

编辑本段特点 外形美观、体积小、重量轻

由逻辑控制板，以不同的逻辑来管理直接装于开关内的电机，变速箱的动行操作来保证开关的位置。

电机为聚氯乙烯橡胶绝缘湿热型电机装有安全装置，在超出110 湿度和过电流状态时跳闸。在故障消失后即自动投入工作，可逆减速齿轮采用直齿齿轮。

编辑本段新一代产品EPS-187KW应急电源概述EPS电源是新一代产品。

外观美观、质量可靠、寿命长、操作简单

是由两台三极或四极的塑壳断路器及其附件(辅助、报警触头)、

机械联锁传动机构、智能控制器等组成。分

为整体式与分体式两种结构。整体式是控制器和执行机构同装在一个底座上；分体式是控制器装在柜体面板上，执行机构装在底座上由用户安装在柜体内，控制器与执行机构用约2m长的电缆 两台断路器之间具有可靠的机械联锁装置和电气联锁保护，彻底杜绝了两台断路器同时合闸的可能性。该机构已获国家专利产品。 智能化控制器采用单片机为控制核心，硬件简洁，功能强大，扩展方便，可靠性高。 具

有短路、过载保护功能，过压、欠压、缺相自动转换功能与智能报警功能。