

科士达UPS电源15KVA/EPI 15K参数

产品名称	科士达UPS电源15KVA/EPI 15K参数
公司名称	北京云汉星昂科技有限公司
价格	.00/台
规格参数	品牌:科士达 型号:EPI 15K 产地:深圳
公司地址	北京市房山区良乡 凯旋大街建设路18号-D14747
联系电话	13520606861 13520606861

产品详情

科士达UPS电源15KVA/EPI 15K参数特点静止式UPS分为在线式和后备式。这两种UPS的结构大致相同，其主体结构都包括整流(充电器)、蓄电池、逆变器和转换开关等4个部分。二者的区别在于工作方式不同：在线式UPS的逆变器自始至终都在工作，而后备式UPS只有在供电异常时才启动逆变器。后备式UPS供电质量虽然差，但它，价格低廉，多用于家庭及对电网要求不高的场所。在线式UPS供电质量相对要高，但价格贵得多，因此多用于精密设备，网络领域及特殊供电要求的场所。

在线互动式UPS兼顾了前两者的某些优点，，转换时间短，性能价格合理，正逐渐得到用户的认可。伴随着市场竞争的日趋严峻，不同厂家根据用户的特殊要求而设计了不同应用场合的UPS，如邮电型、电站型、铁路型、油田机型等。

UPS还发展了将上述两种结合起来的旋转静止结合式UPS，即在静止式UPS上配置柴油发电-直流充电电机，当UPS用电池放电时，电机并不启动，只有当电池容量消耗到限定值时才开始运转，给蓄电池充电，容量一般不大，一般在10kVA以下。多用在要求容量不大而又不怕吵闹的地方，如农村、和一些偏远的山区。

UPS的控制电路也发展很快，由开始的分立元件简单控制发展到*的微处理器控制，由硬件控制发展成软件控制。意大利西力UPS的并联甚至采用了光纤通信。微处理器成了现代UPS**的一部分，如美国的APC公司在每个小电池箱中都安装了微处理器，以控制这些电池的工作状态。

公司自成立以来秉承“诚信、敬业、求实、、进取”的经营理念，自主设计、开发、生

产、销售环保型阀控式密封铅酸蓄电池。引进国内外的技术和工艺，采用世界的生产设备和检测手段，同时采用ERP企业信息化管理系统，导入CIS形象工程的管理模式。确保电池寿命长、容量高、导电性能好、自放电低、使用温度范围宽、安全等特点，经过多年的发展已经成长为中国电池行业的，在国内**中处于地位。