

西安雷迪司不间断电源D650应急电源

产品名称	西安雷迪司不间断电源D650应急电源
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:雷迪司 型号:D650 产地:西安
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

产品特性瞬间保护

产地湖北雷迪司

型号D1000M

输入电压220VAC-475VAC

调制方式脉冲调频调宽式

产品认证CE

额定容量600VA-120KVA

工作湿度0-95%无冷凝

规格360W-96KW

控制方式LED屏幕按钮控制

适用范围太阳能发电用

输出电压220VAC-475VAC

输入电压范围 $\pm 1\%$

工作原理从原理上说，UPS是一种集数字和模拟电路,自动控制逆变器和免维护贮能装于一体的电电子设备。山克UPS电源的工作方式可以分为后备式的工作方式、在线式的工作方式以及在线互动式三种。UPS工作原理是在各方面都得到保障的情况下,它首先将市电交流电源经整流变成直流电源,向储能装置(电池)电,同时进行脉宽调制、滤波,经逆变器重新转换成正弦波交流电源向负载供电,当市电异常或中断时,转换器立即投入工作将蓄电池升压,经逆变器逆变产生220V交流正弦波电压输出,负载维持正常工作并保护负载软、硬件不受损害。山克UPS电源对电压过高和过低都起着保护作用。由上面可知逆变器是非常关键的一个结构,基本原理制将交流电变为直流电,然后电玩器件对直流电进行开关,变为交流电[工作过程一般分为整流电路、平波电路、控制电路、逆变电路」四大过程。

是否进口否

品牌雷迪司

类型AC/DC电源

输出功率360W-96KW

标称容量600VA-120KVA

电源类型UPS不间断电源

工作频率50Hz

工作温度0-40 ° C

绝缘电阻593491852

频率范围46Hz~54Hz

输出电流220VAC-475VAC

输出频率50Hz

输入频率46Hz~54Hz