

索县伊顿UP SDXRT6KiXL伊顿UPS电源6000VA/6000W

产品名称	索县伊顿UP SDXRT6KiXL伊顿UPS电源6000VA/6000W
公司名称	四川鹏冠恒业科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	成都市武侯区武侯大道顺江段77号4栋14楼16号
联系电话	13281808868 13281808868

产品详情

索县伊顿UP SDXRT6KiXL伊顿UPS电源6000VA/6000W

在计算机网络以及通信事业迅猛发展的推动下，把UPS做为网络家庭一个成员的要求越来越迫切。动态的、远程的UPS管理成为每一个UPS使用者所追求的目标[9]。今天，UPS不间断电源已经越来越普及，作为直接关系到计算机软硬件能否安全运行的一个重要因素，电源质量的可靠性和先进性已经引起越来越多的人的重视。高频化、数字化、智能化、网络化、高效率、大容量单机冗余化是今后UPS发展的主要方向。相信随着科技的不断进步，UPS技术在不久的将来也将开辟一个更新的领域[10]。UPS是英文Uninterruptible Power System的缩写，是一种在市电断电情况下，通过逆变装置和整流装置，将电池储存的电能，稳压稳频输出给负载提供不间断电能的电源保护设备。后备式UPS也称非在线式UPS。它的电路结构由逆变器、蓄电池组和切换开关组成。平时处于蓄电池充电状态，当电网异常(停电、欠压、过压等)时,UPS通过切换开关转到逆变器输出方式，将电池提供的直流电转变为稳定的交流电输出，给负载供电。在线式UPS其主要电路结构有:突波吸收滤波电路、交流电转换直流电电路(AC/DC)、直流电转换交流电路(DC/AC)、微处理器控制电路、旁路等5种。其动作方式:在市电正常时,市电经由突波吸收滤波电路 交流电转换直流电电路 直流电转换交流电电路 并转换交流电输出供应负载,并同时给蓄电池充电;一旦微处理器控制电路监测到市电中断,则立即由蓄电池放电 直流电转换交流电电路 并转换交流电输出供应负载使用。如果微处理器控制电路监测到UPS故障,此时UPS会由继电器跳至旁路,由市电供应负载电力,并发出声响警告使用者。