

APC施耐德SPM1K塔式标机UPS电源 1KVA/800W

产品名称	APC施耐德SPM1K塔式标机UPS电源 1KVA/800W
公司名称	中时利合（山东）能源科技有限公司
价格	1100.00/台
规格参数	品牌:施耐德UPS电源 型号:SPM1K 容量:1KVA/800W
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号
联系电话	13964038110

产品详情

APC施耐德SPM1K塔式标机UPS电源 1KVA/800W

施耐德UPS电源其基本原理是通过蓄电池放电，检测蓄电池在一定时间内的放电电流和电压降。然后与施耐德UPS电源内存储的放电曲线进行比较，给出蓄电池目前的品质状态，在检测技术上，各UPS生产厂家有所不同。在蓄电池放电方面。有些厂家采取停止整流器工作的方式，有些厂家采取降低整流器输出电压的方式，后者更、更可靠，因为这种方式不会由于蓄电池或蓄电池回路存在故障而造成输出断电，将每个充电周期分成三个时间段，其充电周期为天，在 $t_0 \sim t$ 期间，对于电池进行“恒流、均充”是指在把电池的充电电压到均充电压(对联2V电池而言)。

加速老化而缩短使用寿命。一般每隔2-3个月应完全放电一次，放电时间可根据蓄电池的容量和负载大小确定。一次全负荷放电完毕后，按规定再充电8小时以上，3、利用通讯功能，目前，绝大多数大、中型APC UPS电源都具备与微机通讯和程序控制等可操作性能，在微机上安装相应的，通过串/并口连接APC UPS电源。运行该程序，就可以利用微机与APC UPS电源进行通讯。一般具有信息查询、参数设置、定时设定、自动关机和报警等功能，通过信息查询，可以获取市电输入电压、APC UPS电源输出电压、负载利用率、电池容量利用率、机内温度和市电等信息;通过参数设置