

台湾广隆蓄电池WPL1235W型号参数

产品名称	台湾广隆蓄电池WPL1235W型号参数
公司名称	北京狮克电源科技有限公司
价格	200.00/只
规格参数	品牌:台湾广隆蓄电池 型号:WPL1235W 产地:台湾
公司地址	北京市昌平区顺沙路88号
联系电话	010-56018769 18612657778

产品详情

广隆蓄电池 1) 完美的维护条件是：UPS机房应该是空调和防静电地板的房间，防雷效果要好，要防尘、防潮、防晒。输入电压好是在设计范围以内，负载合理的范围是30%-60%，满负载、超负载使用都会影响UPS的寿命。每年至少要保养一次。但现实中我们一般很难做到如此周到，因此一些UPS电源维护小常识就显得特别的重要，

如：防止机箱里面灰尘堆积，定期保养电源里面的蓄电池等等，这些维护小常识往往能极大地延长UPS电源的使用寿命，减少维修麻烦。

(2) 保持适宜的环境温度：影响蓄电池寿命的重要因素是环境温度，一般电池生产厂家要求的佳环境温度是在20 - 25 之间。虽然温度的升对电池放电能力有所提，但付出的代价却是电池的寿命大大缩短。据试验测定，环境温度一旦超过25 ，每升10 ，电池的寿命就要缩短一半。达不到规定的环境要求，其寿命的长短就有很大的差异。另外，环境温度的提，会导致电池内部化学活性增强，从而产生大量的热能，又会反过来促使周围环境温度升，这种恶性循环，会加速缩短电池的寿命。

(3) 定期充电放电：UPS电源中的浮充电压和放电电压，在出厂时均已调试到额定值，而放电电流的大小是随着负载的增大而增加的，使用中应合理调节负载，比如控制微机等电子设备的使用台数。一般情况下，负载不宜超过UPS额定负载的60%。在这个范围内，电池的放电电流就不会出现过度放电。UPS因长期与市电相连，在供电质量、很少发生市电停电的使用环境中，蓄电池会长期处于浮充电状态，日久就会导致电池化学能与电能相互转化的活性降低，加速老化而缩短使用寿命。因此，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。

(4) 利用通讯：大多数大、中型UPS都具备与微机通讯和程序控制等可操作。在微机上安装相应的软件，通过串/并口连接UPS，运行

该程序，就可以利用微机与UPS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。通过信息查询，可以获取市电输入电压、UPS输出电压、负载利用率、电池容量利用率、机内温度和市电频率等信息；通过参数设置，可以设定UPS基本特性、电池可维持时间和电池用完告警等。通过这些智能化的操作，大大方便了UPS电源及其蓄电池的使用管理

。

（5）及时更换废/坏电池：大中型UPS电源配备的蓄电池数量，从3只到80只不等，甚至更多。这些单个的电池通过电路连接构成电池组，以满足UPS直流供电的需要。在UPS连续不断的运行使用中，因和质量上的差别，个别电池下降、储电容量达不到要求而损坏是难免的。当电池组中某个/些电池出现损坏时，维护人员应当对每只电池进行检查测试，排除损坏的电池。更换新的电池时，应该力求购买同厂家同型号的电池，禁止防酸电池和密封电池、不同规格的电池混合使用。

我们的地址：北京市昌平区东小口镇天通苑东园三区56号楼7-101三层电话：010 -

56018792联系手机：13121708881 期待您的咨询