

双登铅酸蓄电池6-GFM-24 12V24AH 阀控密封式

产品名称	双登铅酸蓄电池6-GFM-24 12V24AH 阀控密封式
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:双登 型号:6-GFM-24 电压/容量:12V24AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

产品详情

双登铅酸蓄电池6-GFM-24 12V24AH 阀控密封式

一般大多数小功率UPS电源都采用了无需维护的密封式铅酸蓄电池。免维护顾名思义从表面上看这种UPS蓄电池不需要维护，但事使用不当、不做定期保养同样也会出问题的。据有关数字表明，因电池故障而导致UPS电源不能正常工作的比例约为30%。呵呵，因此，怎么正确使用及维护好UPS蓄电池是关键。下面我们就来看一下，小功率UPS电源使用时的五大注意事项：1.UPS电源不可过载、2.UPS电源不宜满载或过度轻载、3.正确使用UPS电源、4.UPS电源要远离热源、5.UPS电源需定期充放电保养。下面我们进行具体的分析。

为保证UPS电源正常工作，很重要的一点就是UPS电源不能过载运行。小功率UPS电源产品不同于大型UPS电源带有冗余设计，它只能在其标称的输出功率范围内正常运行。因此，如果UPS电源过载运行，在UPS蓄电池供电过程中由于逆变器的过载保护功能，UPS电源会因过载而中断输出，从而造成不必要的损失。机比如一台APC Back-UPS650就不能同时接PC、打印、等离子电视等多个负载，一旦Back-UPS650由于过载出现问题，它所连接的各种精密电子仪器也会受到影响，甚至掉载。

一般的作法是加强对UPS的维护保养，尤其是对其核心部件的维护保养；充裕的配件并保障其完好性；加强维修人员的操作技能，尤其是客户选购UPS时，规定生产商对售后维修服务(包括配件供货、响应速度、检修速率)作出严苛服务承诺。

UPS模块化多余配备，将全部UPS依照电源电路作用分为许多一部分，结构类型设计方案成可插拔的模块，如开关电源模块(包括电子整流器和逆变电源)、充电电池模块、智能化监管和通讯作用模块等。

ups电源的多余并联配备。在UPS中，控制回路可以汇集为一个单独的可插拔模块，或是输出功率变换一部分可以集中化在一个构造中做为一个可插拔模块。为了更好地融入几台UPS并联供电系统，每台UPS也可视作一个模块。在多余热备配备的情形下，还可以热插拔，常见故障后修补，或是每一个UPS都能够

有立即并联的作用。

设计方案具备集成化作用的UPS的易用性，以达到由各种各样机器设备组合而成的供电设备的要求。一体化UPS电气系统的主要观念和标准是电源设备生产制造和供给的统一和规范化；配电设备和框架剪力墙(包括系统软件中的负荷)的融合和联接规范化；集中化智能管理系统中各配电设备和链接(包括负荷架中的PDU)的开关电源情况；系统软件中各电源设备和链接构造的模块化，及其联接的热插拔作用。