

# 风帆蓄电池GFM-600 2v600AH 原装配件

产品名称	风帆蓄电池GFM-600 2v600AH 原装配件
公司名称	山东鑫业泓盛电源科技有限公司
价格	760.00/只
规格参数	品牌:风帆 型号:GFM-600 规格:2V600AH
公司地址	山东省济南市历城区山大北路19号三层355室
联系电话	13621375453 13505408158

## 产品详情

风帆蓄电池GFM-600 2v600AH 原装配件正确使用UPS电源，为保证UPS电源及所带负载正常运行和人身安全，正确使用UPS电源也很重要。首先，UPS电源在初次使用或久放一段时间后再用时，必须先接入市电利用UPS电源自身的充电电路，对UPS蓄电池进行补充充电。对小功率UPS电源来说，一般充电时间在10小时左右。待UPS银泰蓄电池容量达到饱和后，方可投入正常使用。其次，要确定市电电压的波动范围与所选UPS电源输入电压变化范围相符合。在连接UPS电源时也要注意，UPS电源必须有接地，且接地电阻不超过4。

风帆蓄电池GFM-600 2v600AH 原装配件另外，UPS电源开、关机步骤必须正确。UPS电源内部的功率元件都有一定的额定工作电流，冲击电流过大，会使功率元件寿命缩短甚至烧毁。因此，开机时，应先开启UPS电源的市电开关，再逐一打开负载开关。开负载时也是从冲击电流大的负载向冲击电流小的负载逐一开启。决不能将所有负载同时开启，更不能带载开机。关机时，先逐个关闭负载，再关闭UPS电源开关，后关闭UPS电源市电开关。同样，也不能带载关机。

风帆蓄电池GFM-600 2v600AH 原装配件UPS电源一个非常重要的组成部分就是UPS蓄电池，可以说UPS蓄电池就是U

PS电源的能源中心。

目前，绝大多数小功率UPS电源都采用无需

维护的密封式铅酸银泰电池

。表面上看这种UPS蓄电池不需要维护，但使用不当，不做定期保养同样会出问题。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%。因此，正确使用及维护好UPS蓄电池至关重要。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：UPS电源不可过载、UPS电源不宜满载或过度轻载、正确使用UPS电源、UPS电源要远离热源、定期充放电保养。下面进行具体的分析。

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风帆 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。比如一台小功率UPS就不能同时接PC、打印、等离子电视等多个负载，一旦由于过载出现问题，它所连接的各种精密电子仪器也会受到影响，甚至掉载。

UPS电源在过度轻载状态下运行也是不可取的。因为UPS电源带载过轻有可能造成停电时电池的深度放电，也会明显降低电池的使用寿命。比如用一台APC Smart-UPS3KVA的UPS接一台工作总功率不到300W的PC，结果不但是“英雄无用武之地”，反而造成UPS蓄电池的提前损坏。

正确使用UPS电源，为保证UPS电源及所带负载正常运行和人身安全，正确使用UPS电源也很重要。首先，UPS电源在初次使用或久放一段时间后再用时，必须先接入市电利用UPS电源自身的充电电路，对UPS

蓄电池进行补充充电。对小功率UPS电源来说，一般充电时间在10小时左右。待UPS银泰蓄电池容量达到饱和后，方可投入正常使用。其次，要确定市电电压的波动范围与所选UPS电源输入电压变化范围相符合。在连接UPS电源时也要注意，UPS电源必须有接地，且接地电阻不超过4。

另外，UPS电源开、关机步骤必须正确。UPS电源内部的功率元件都有一定的额定工作电流，冲击电流过大，会使功率元件寿命缩短甚至烧毁。因此，开机时，应先开启UPS电源的市电开关，再逐一打开负载开关。开负载时也是从冲击电流大的负载向冲击电流小的负载逐一开启。决不能将所有负载同时开启，更不能带载开机。关机时，先逐个关闭负载，再关闭UPS电源开关，后关闭UPS电源市电开关。同样，也不能带载关机。