

# 光盛CONSENT蓄电池GS12V70AH 12M70LC高品质产品

产品名称	光盛CONSENT蓄电池GS12V70AH 12M70LC高品质产品
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/只
规格参数	品牌:光盛CONSENT蓄电池 型号:GS12V70AH 电压/容量:12M70LC
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

### 光盛CONSENT蓄电池GS12V70AH 12M70LC高品质产品

光盛蓄电池(中国)有限公司成立于1992年，旗下拥有“CONSENT光盛”品牌铅酸电池是国内知名的品牌之一，光盛电池以可靠性稳定性受到国内客户的信赖，CONSENT电池已广泛应用于精密设备、安防、交通等领域。光盛蓄电池的主创人从1992年就开始在中国从事蓄电池的研究、生产和销售，光盛经过多年的发展，目前已经是中国生产铅酸蓄电池和极板的大型制造商和服务商之一。

公司在中国福州的电池组装基地占地面积3万平方米,建筑面积2万多平方米，共拥有8条现代化线,月生产成品电池可达70万只以上。公司的主要产品有阀控密封铅酸蓄电池、起动机蓄电池、摩托车用蓄电池等，产品大量出口美国、加拿大、墨西哥、意大利、日本、韩国、希腊、西班牙、印度、泰国、巴西、葡萄牙等和地区，并在各行业、各大用户中取得好评。

主要是根据Internet/Ethernet网络渠道，经过内建完好的TCP/IP网络通讯协议而开发出来的可经过Web浏览器或特制的监控软件对UPS进行长途会集办理的一种UPS监控办理解决方案。该体系具有便当的WebServer办理功用模块，使用户能够在任何操作体系渠道上经过Web浏览器方便地进行UPS实时状态查询、基本信息办理、长途操作控制、各项参数设置、用户办理等监控办理功用。适用于长途UPS的网络会集监控办理。

随着市场的需求，UPS在各个行业被广泛使用，蓄电池已成为不间断供电系统的动力保障，不配备电池的UPS只能称作稳压稳频电源。在市电异常时蓄电池将化学能变成电能，通过UPS中逆变器变成交流电能输送给负载，保证负载不间断连续运行。

## 一、UPS电源在日常使用中，应注意以下事项

- 1、避免使UPS电源中的蓄电池被过充电。因为过度充电易造成电池内部的正负极板的弯曲和使极板表面上的活性物质脱落。其后果轻时造成电池可供容量下降，严重时损坏电池。
- 2、避免UPS电源内部的蓄电池产生短路放电或过度放电。过度放电会造成蓄电池内部极板表面的硫酸盐化，其结果是导致蓄电池的内阻增大。严重时，甚至会使个别电池产生"反极"现象和电池的性损坏。
- 3、避免使UPS电源内部的蓄电池长期闲置不用或使蓄电池长期处于浮充状态而不放电。因为这样有可能造成UPS电源内部的电池因超过其储存寿命而引起内阻增大或性损坏。

所以在UPS使用当中应在每三个月断市电一次来进行放电维护，如果在UPS使用中市电断电率比较频繁可不用此方法。还有应注意电池使用的环境和温度，把电池放在低尘、避免阳光直照、干燥、气温在21~27摄氏度是比较理想的操作环境。

在同样大小的充电电压情况下，两组并联使用的电池组，其每一组所得到的充电电流是不一样的，内阻大的其充电电流小，内阻小的其充电电流大。这样，就有可能造成充电电流小的那组电池经常处于充电不足的状态，久而久之，这组电池可能因长期亏电而硫酸盐化更加加大其内阻，其内阻越大，充电电流更小，由于造成了这样一个恶性循环而导致这组电池的使用寿命大大缩短。而只用一组电池就不存在这种情况。

因此，建议用户在能够用一组电池就可以满足设备的需要情况下，不要用两组电池并联使用，否则既会缩短电池的使用寿命，增加使用成本，又会降低电池的综合性能。

一般央求在封闭UPS电源后，起码要等候6秒钟后才调再翻开UPS电源，不然，UPS电源或许处于“主张失利”的状况，即UPS电源处于既无市电输出又无逆变器输出的不正常状况。

(6) UPS内电池内的电能有或许因某种要素而耗尽或许挨近耗尽。为了抵偿电池能量和跋涉电池寿数，UPS要进行及时的、较长时刻的接连充电（一般不少于48小时，能够带或许不带负载），以防止因为电池衰竭而致使缺点。新置办或寄存良久的UPS，在运用前，应先充电12小时。长时刻寄存不必的UPS，每隔3个月，充电12小时，若处于高温区域，每隔2个月充电一次。