

圣阳SSP12-9阀控密封式铅酸蓄电池12V9AH安防系统

| | |
|------|-----------------------------------|
| 产品名称 | 圣阳SSP12-9阀控密封式铅酸蓄电池12V9AH安防系统 |
| 公司名称 | 北京恒泰正宇电源科技有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | 品牌:圣阳 型号:SSP12-9 参数:12V9AH |
| 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 | 13176655076 15810034631 |

产品详情

圣阳SSP12-9阀控密封式铅酸蓄电池12V9AH安防系统

山东圣阳电源股份有限公司创建于1991年，是国内早研发、制造铅酸蓄电池的企业之一，是国家高新技术

山东圣阳电源股份有限公司

企业，中国铅酸蓄电池行业首家通过出口免验企业，中国首家电源系统定制方案供应商，绿色能源的倡导者。产品门类涵盖铅酸蓄电池和锂电池以及新能源系统集成系列产品。

公司目前拥有23项AGM和GEL铅酸蓄电池专利技术，现有5大类15个系列300多种规格产品，是通讯、电力、UPS、EPS、光伏和风力发电储能等领域的主要供应商，产品出口近30个国家和地区。

公司先后通过了ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系、OHSAS18001职业健康安全管理体系的认证。阀控密封式铅酸蓄电池行业国内首批获得“产品”荣誉称号，先后荣获“山东省”、“山东省商标”、“山东省环境友好企业”、“山东省管理创新企业”等多项荣誉。

公司立足，同时积极拓展国际市场，拥有完善的销售和服务网络，先后通过了通讯泰尔认证、新能源金太阳认证及中国人民解放军、铁道部、广电总局、船级社等行业认证和国家电力网络的使用许可，以及UL、CE、VDS、GOST等安全认证。

圣阳电池的保养一、每天的保养 1、蓄电池应在每次放电后，立即进行充电。

2、每次的放电，不可超过电池总容量的80%。二、每周的保养

1、检查电池单元之间的电缆螺丝是否固定。 2、如果电池没有配备自动加液系统，在充电后，要检查电

解液的高度，低于容许液位时，要添加合格的蒸馏水到规定的高度，电解液过多时，要抽出至规定的高度。3、检查电池箱内有无积水，发现积水须立即吸干。

三、每月的保养 1、在充电结束前，检查所有电极单元以及蓄电池的电压，并作记录。2、充电结束后，应测量每个电池单元的电解液密度和温度，并作记录，如果与以前的测量值有很大的区别时，应请人员加以检查。四、每年的保养 1、蓄电池每年由人员检查一次叉车的绝缘电阻和蓄电池的绝缘电阻。蓄电池的绝缘电阻规定值为50欧姆/伏。对整个电池（电压可达到220伏）的电阻至少1000欧姆。

2、对充电器按说明书进行一次检查，确保各项功能正常。五、一般注意事项 1、蓄电池应保持干净，干燥，可避免爬行电流的产生。

2、电池箱如有液体，必须立即用吸管吸出。

3、如发现蓄电池的内外油漆有损坏，应立即修补，保护外箱绝缘和不受腐蚀。

4、如发现电池单元需要更换，应由人员进行。

六、蓄电池的存放

1、蓄电池应存放在干燥，无霜的地方。

2、如果要使电池随时可投入使用，应按如下几点处理：每月进行一次补偿充电，充电电压为平均每个电池单元2.23伏。

请注意，存放时间太长会影响电池总体寿命。

质保规则：期限：视使用方法及使用客户，质保期为三年。使用说明：铅酸蓄电池长时间放置三个月要为电池补充电量，放置半年让电池充放一次，达到一个循环；使用过

程中，切忌把电放干再充电，对电池影响很大，要

随用随充电，充满为止，但也不要过充、过放电。包装：为纸箱，根据运输距离可打扎带，可打木箱。

纸箱包装：1只/箱，采用物流长途运输或两箱打一个包

装，节约运输费用。运输：样品可采用快递方式，批量货，可采用物流或客车，

部分地区根据长期经销商情况可采用代收款的方 式或预付30%--70%定金，余款代收的方式。验收：不管

采用哪种方式运输货物，请客户和收货人一定在承运单位当事人在场时当场查验收货，查看外包装，是

否破损，变形，是否沾水，小件可拿起来晃动，听听内部是否有配件脱落，用手捏一捏内部是否有碎屑

或裂缝等，确保我们的货物和产品安全到达目的地。若遇到不可抗因素，我们三方可协调解决运输问

题。

隔离：电网以火线、零线来传输电力，因此外在雷击或干扰会透过火线和零线伤害电器内部电子元件，

所以有许多的UPS或电器设备的输出与输入端皆装有变压器，将设备与电网进行电气隔离，以解决上述

问题并可降低杂讯干扰。高频机：利用高频开关技术，以高频开关元件替代整流器和逆变器中笨重的工

频变压器的UPS俗称高频机，高频机体积小、效率高。工频机：采用工频变压器做为整流器和逆变器部

件的UPS俗称工频机，主要特点是主功率部件稳定、可靠、过负荷能力和抗冲击能力强。管理资讯库：

用于支持SNMP网路设备的软件模块，其中存有该网路设备之状态资讯，以供网管系统或使用者对其设

备状态查询。互动式：UPS的一种工作方式，基本结构由双向逆变器、电池和切换开关组成。电网失败

时由逆变器向负载供电，电网正常时逆变器转而向电池充电。互动式UPS具有较强的充电功能，但输出

存在切换时间。后备式：UPS的一种工作方式，基本结构由逆变器、电池组和切换开关组成。电网正常

时逆变器停止输出交流电，电网交流电经UPS向负载供电。电网失败（停电、欠压、过压等）时，UPS通