

# SICON先控蓄电池高压消防电源应急系统逆变

产品名称	SICON先控蓄电池高压消防电源应急系统逆变
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	阀控式蓄电池:胶体电池 稳压电源:不间断电源 直流屏消防电池:逆变电源
公司地址	山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号（注册地址）
联系电话	15810400700 15810400700

## 产品详情

蓄池的维护保养:1目视检测排气阀是否正常,池外表是否有变形或膨胀漏液现象;2每三到四个月要放一次,以防止较板氧化,如长期不停市,应人工将池放,带50以上负载放,时间为1/41/3后备时间;3池放后应及时再充,未充饱的池再放,会导致池容量降低甚至损坏,所以必须配置适宜的充电器;免维护池的充流为0.1C左右,充流决不能大于0.25C。充流大或小都会影响池的使用寿命;4环境温度要保持在0度 40度(建议15度 25度),高温会缩短寿命,低温容量降低。避免阳光直射;5池使用中要远离火源;6请保持环境清洁,过多的灰尘可导致蓄池短路;7检视池,-较端子是否氧化,检查端子是否松动;8量测池端充压(每一节池的正常值为13.713.8VDC);9负责池保养的人员建议在的指导下执行池保养或请执行,避免触情形发生;10使用三年后需及时检查更换。池使用越久,定期保养应越密集,避免市中断UPS无法供。

### 1、维护简单

充时池内部产生的气体本被吸收还原成解液本没有解液减少。

### 2、持液性高

解液被吸收于隔板中保持不流动状态所以即使倒下也可使用。(倒下\*\*过90度以上不能使用)

### 3、安全性能好

由于过充操作失误引起过多的气体时可以放出防止池的破裂。

4、自放小

5、寿命长(设计寿命35年)经济性好

6、内阻小

由于内阻小大流放特性好。

7、深放后有优良的恢复能力

万一出现长期放只要充分充本不出现容量降低很快可以恢复

蓄池性能优势:

无游离液池可倒放90°安全使用。

解液比重延\*\*命。

选材及制造工艺使自放小。

浮充流保证寿命。

密封反应效率高。

蓄池使用寿命

24Ah以下5年24Ah以上6年(含24Ah)。

详细介绍

使用寿命10年以上。

容量5.5-220安时(20)

再充时间短。

1、安全性能好:正常使用下无池膨胀及破裂。

2、放性能好:放压平稳,放平台平缓。

3、耐震动性好:完全充状态的池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率震动1小时,无漏液,无

池膨胀及破裂,开路压正常。

4、耐冲击性好:完全充状态的池从20cm高处自然落至1cm厚的硬木板上3次。

## 1 . 应用领域

不间断源军备源

监控系统

通信设备航空/航海系统

石化工业厂/站等

## 2 . 铅酸蓄池特性

免维护(寿命期内\*加酸加水)。

使用生产工艺单体压均衡性好。

自放小。

内阻低大流放性能优良。

## 3 . MF铅酸蓄池安装要求

使用前检查池外观有无裂纹破损现象

一经发现应及时查找原因或进行更换。

池应安装在远离火源热源(大于2M)的地方

有良好的排气通风条件应确保池运行的环境温度在15-25度。使得池有较长的使用寿命。

充流压时间必须按厂家规定执行池避

免过充过放。

搬运安装使用过程中应避免池正负极短路。

便宜无好货，好货不便宜

买不尽的便宜，上不尽的当

#### 4. 铅酸蓄池使用注意事项

拆装池应由人员完成若因机械损坏池液沾到了皮肤或衣服上。立即用清水冲洗。如果溅入眼睛要尽快用大量的清水冲洗。

不同容量不同制造商或新旧不同的池请勿混用。

勿用花纤布或海棉擦拭池外壳。

池停搁6个月以上使用前必须进行补充。

中耀阳光销售有限公司拥有完整、科学的质量管理体系。秉承诚信、责任、创新、奋进、有效的宗旨；以百倍的努力，回报始终关心爱护公司成长的广大客户，并希望一如既往与国内外客商精诚合作，携手共创美好未来。

售后解决方案:

1. 对售出的电池我们建立《顾客档案》，实行跟踪服务。
2. 电池售出后，实行随时电话跟踪，并执行每年至少一次的彻底巡检，并向顾客报告蓄电池使用情况，让顾客用的放心。
3. 发生顾客投诉时，一小时内提供解决方案。包括现场恢复方案及退货处理方案，直到顾客满意。宗旨是将客户的麻烦降到较小。