

圣阳蓄电池GFMD-1000C/为您机房电源设备保驾护航

产品名称	圣阳蓄电池GFMD-1000C/为您机房电源设备保驾护航
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司经销部
价格	.00/个
规格参数	品牌:圣阳蓄电池 型号:GFMD-1000C 产地:山东
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	17801383892 17801383892

产品详情

圣阳牌阀控密封式铅酸蓄电池是专为通信系统、电源柜设计的前置端子阀控蓄电池，采用了高锡低钙合金、AGM阀控技术、高效的气体再化合原理，成功地实现了电池的密封和免维护，电池具有较长的使用寿命，包括：FTA、FTB两个系列产品。1.一般4只电池组成48V系统，正、负极接线和排气孔位于电池的前部，安装、维护、测量方便，节省空间，中枢排气系统可以将蓄电池内部产生的气体排出蓄电池室外，提高了系统的安全性和可靠性。2.狭长形结构设计：单体排列为2×3结构，利于散热；3.正极板：涂膏式正极板，高温高湿4BS固化工艺，电池具有良好的循环寿命；4.接线端子置于前部：安装、连接、维护方便；5.前部集中排气系统：将电池内部产生的气体排出电池室外；6.平插式端子保护罩：防止产生短路，保护罩设检测孔方便电压测量；7.隔板：***粗细纤维配比的AGM隔板，提高了吸液高度；8.电池壳体：抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级)加厚设计；9.端子密封：采用多层极柱密封专有技术

圣阳蓄电池产品特征

1.容量范围（C20）：3.h—250Ah（25）

2.电压等级：12V

3.自放电小： 2%/月（25℃）

4.良好的高率放电性能

5.设计寿命长：20Ah以下为5年、20Ah以上为10年（25℃）

6.密封反应效率： 98%

7.工作温度范围宽：-15℃ ~ 45℃

圣阳蓄电池结构特点

1.板栅合金：正负极板栅采用铅钙多元合金，耐腐蚀、***、水耗少；

2.电池壳体：抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级)；

3.端子密封：采用多层极柱密封专有技术；

4.紧装配设计：较高的极群装配比；有效防止活性物质脱落

5.安全阀：高灵敏度的安全阀，可以有效***电池使用过程中安全

产品概述

SP系列电池采用AGM阀控技术、高纯的原辅材料、多项技术，具有良好的浮充和循环寿命，大电流放电性能好，是UPS/EPS电源理想的、可靠的备用电源；SP系列电池同样广泛应用在通讯设备、电力合闸操作、储能系统、电动工具、医疗设备、应急灯、航标灯、铁路信号、航空信号、报警、安防系统、仪器、仪表等。

应用领域；

UPS不间断电源 太阳能、风能系统 通信系统 计算机备用电源 电力系统 便携式仪器、仪表 铁路系统 医疗系统设备 应急照明系统 自动化控制系统 消防和安全警报系统 电动工具

太阳能、风能系统、通信系统、电力系统、医疗系统设备、应急照明系统、电动车、航空航天、公司用电、ups, 逆变电源, 直流电源 电力、
汽车、煤矿、铁路、金融、证券、油田、邮政、电信、广播电视、安防、税务等系统提供电力保护。