

山东圣阳铅酸电池GFMD-2500C铅酸蓄电池承重耐压抗震监控室用2V 2500AH风力发电

产品名称	山东圣阳铅酸电池GFMD-2500C铅酸蓄电池承重耐压抗震监控室用2V2500AH风力发电
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:圣阳蓄电池 型号:GFMD-2500C 产地:山东
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

容量范围: 80Ah-3000Ah;

电压等级:2V、6V、12V;

设计寿命长: 2V系列电池设计浮充寿命达15年以上, 6V、12V为10年;自放电小:s1%(每月);

封反应效率高:299%;

结构紧凑, 比能量高;

工作温度范围宽:-15~45 ° C

2V结构特点

板栅:采用子母板栅结构专利技术;

正极板:涂膏式正极板, 高温高湿4BS固化工艺

隔板:具有高吸附、高稳定性的多微孔超细玻璃纤维隔板

电池壳体:抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级),

端子密封:采用多层极柱密封专有技术

安全阀: 专利迷宫式双层防爆滤酸阀体结构;接线端子: 采用嵌铜芯圆端子结构设计.

圣阳蓄电池GFMD-C/2V系列特征1.设计寿命长: 设计寿命达10年(25C)2.容量范围(C10):100Ah-3000Ah3.自放电小:s1%/月(25C);

4.高密封反应效率:299%

5.均匀一致的浮充电压:s+50mV.

6.结构紧凑,比能量高:

7.大电流放电性能好

8.广泛的工作温度范围:-15~45 ° C。

圣阳直流屏蓄电池技术参数

(一)系统

直流系统电压:220V

单母线分段。直流系统接线:

蓄电池组数:1组

蓄电池型式:铅酸免维护阀控式蓄电池

蓄电池组容量:200Ah

交流电源电压: 380V

交流电源频率:50Hz

)成装置基本性能

1.成套装号主要技术参数

交流输入电压380+15%V

交流电源频率50Hz

稳流精度<1%稳压精度<0.5%

纹波系数<0.5%效率>92%

噪声距装置1m处<55 dB

通信接口RS485

冷却方式: 自然冷却

屏柜尺寸(mm):高2200 宽 800 深600防护等级:IP54

、 IDC机房对供电的需求有如下几个特点

1、对供电要求高可靠性

IDC面对的客户一般都是企业级客户，有的甚至为门户网站，若负载中断，IDC业务提供者，将会面临巨大损失，因此对供电的可靠性要求很高

2、负载容量大

IDC机房建设投入巨大，并且会考虑到未来几年的业务增长，因此其要能承接足够大的业务量。一般一个机房约放置50-100个机架，每个机架的负载量约为几千瓦，因此一个机房的负载量约为几百到上千千瓦，一个IDC中心可能建设多个机房。

圣阳蓄电池GFM-C产品特征

1.容量范围(C10) :80Ah-3000Ah(25C) :

2.电压等级:2V、6V、12V ;

3.设计寿命长:2V系列电池设计寿命达15年，6V、12V为10年;(25 ° C);

4.自放电小: ≤1%/月(25C) ;

5.密封反应效率高:≥99%

6.结构紧凑，比能量高;

7.工作温度范围宽:-15~45 ° C—泛使用在通信系统、电力系统，应急灯照明系统，自动化控制系统，消防和安全警报系统、太阳能、风能系统、计算机备用电源，便携式仪器、仪表、医疗系统设备、电动车、电动工具等。

蓄电池技术性能

1.迎合了高，深程度放电的需要，极大地了放电的持久性及深循环放电能力

2.浸泡式极板化成(独特的FTF极板化成工艺)

3.分析纯***电解液

4.电解液不分层，无需均衡充电

5.无腐蚀气体泄漏

6.阀控式大开启压力为5Psi(1Psi=7KPA)

7.任意方向放置使用

8.电池外壳及盖采用ABS材料

9.强化阻燃材料(UL94V-0级)可供用户选用

10.自放电低

固定型烟控式铅酸蓄电池一般采用10小时率放出的容量作为蓄电池的额容量，并用来标定蓄电池的型号。光10小时率蓄电池的标称容量是电池在5C-35C10小时率放电容量