

原装-双登蓄电池6-GFM-200使用说明书

产品名称	原装-双登蓄电池6-GFM-200使用说明书
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司
价格	1250.00/只
规格参数	品牌:双登蓄电池 型号:6-GFM-200 产地:江苏
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	13716916902 13716916902

产品详情

原装-双登蓄电池6-GFM-200使用说明书

UPS容量一定时，设计时应尽可能让电池电压低，这样UPS电池寿命就越长，对于电池电压一定时，应选择数量少电压原电池串联的电池，不要选择数量多电压低的原电池串联的电池。有些厂家UPS的电池电压比较高，这是因为容量一定时，电压越高，电流就越小，就可选用较细的导线和功率较小的半导体，从而UPS成本。容量1KVA左右的UPS的电池电压一般为24~96V。

UPS蓄电池好坏判别

蓄电池的好坏判断有专用的蓄电池测量仪,但是一般的用户很少有这种仪器,都只有一只万用表.下面几点中判断蓄电池好坏的几点总结,以供参考.

1、从外观判断：观察外观有无变形、凸出、漏液、破裂炸开、烧焦、螺丝连接处有无氧化物渗出等。

2、带载测量：若外观无异常，UPS工作于电池下，带一定量的负载，若放电时间明显短于正常放电时间，充电8小时以后，乃不能恢复正常的备用时间，判定电池老化。

3、用万用表测量：

A、 电池放电下测量：测量电池组中各个电池端电压，若其中一个或多个电池端电压明显高于或低于标称电压（标称电压12V/节），判断电池老化。

B、 市电下测量：电池组中各个电池端的充电电压，若其中一个或多个电池的充电电压明显高于或低于其他电压，判定电池老化。

C、 测电池组的总电压：电池组总电压明显低于标称值（以C1K电池组标称值是36V为例），充电8小时后不能恢复到正常值，即使恢复到正常值，放电时间达不到正常放电时间，判定电池老化。

原装-双登蓄电池6-GFM-200使用说明书

领跑互联网新储能时代——双登集团。

双登蓄电池GFM系列阀控密封铅酸蓄电池，是双登采用当代新技术开发的新商品，商品契合国度信息规范、其各项功能目标均到达国际抢先程度，享有名誉。该商品可普遍使用于电信、移动、联通、铁道、船舶等各种通讯、信号零碎的备用电源，电力零碎、核电站的备用电源，太阳能、风能发电储能零碎，以及UPS、应急照明等备用电源。

双登是相关商品行业规范的起草者。目前次要研发和消费大容量阀控密封铅酸蓄电池、胶体电池、锂离子动力电池、直流屏、UPS、通讯电源、超级电容器等代表抢先。已拥有近百项专利，30多项具有自主知识产权的中心技术，并参与或独立起草了AGM、胶体、富液、风景互补电源零碎等多类商品的规范。公司树立了专业构造合理、科研才能弱小、人员梯次优化的人才队伍，为企业继续安康开展提供了弱小的智力支持。

双登是一个追求可继续开展的企业，发明绿色推广的形式。秉承能量不连续，效劳无极限的理念，凭仗杰出的商品实力，在主流通讯运营商市场占有率多年稳居，并爲全球30多个的运营商提供优质的商品和效劳，并已和Indus tower，Reliance，Airtel，Emerson，GE，Nokia Siemens等运营商树立了临时协作关系，并继续开辟通讯市场。

双登人深知“小胜以智，大胜以德”。以“肩负复兴民族工业的责任”爲己任，用真诚发明永久的能量美学，以诚信报答天下，“爲用户发明价值，爲股东发明效益，爲员工发明利益”。片面推进企业国际化进程，使双登成爲世界新动力民族知识产权创新的模范。

蓄电池使用范畴与分类：

免维护无须补液； UPS不连续电源；

内阻小，大电放逐电功能好； 消防范用电源；

顺应温度广； 平安防护报警零碎；

自放电小； 应急照明零碎；

运用寿命长； 电力，邮电通讯零碎；

荷电出厂，运用方便； 电子仪器仪表；

平安防爆； 电开工具,电动玩具；

共同配方，深放电恢复功能好； 便携式电子设备；

无游离电解液，侧倒仍能运用； 摄影器材；

商品经过CE,ROHS认证,一切电池 太阳能、风能发电零碎；

契合国度规范。 巡查自行车、红绿警示灯等。