

MX12650友联储能蓄电池12V65AH采用深循环性能

产品名称	MX12650友联储能蓄电池12V65AH采用深循环性能
公司名称	江苏北禾电源设备有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:友联 型号:12V65AH 质保:三年
公司地址	南京市栖霞区八卦洲街道鹂岛路270号八卦洲创业园A栋办公楼1-2391（注册地址）
联系电话	13057554313 13057554313

产品详情

友联蓄电池产品特点:

- (1)粗壮的极板使电池具有更长的寿命.采用先进的工艺技术(合金工艺.铅膏工艺.电解液配方.环氧封结工艺).确保产品良好性能.友联铅酸蓄电池
- (2)阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命.友联铅酸蓄电池友联蓄电池NP250-12安全可靠.内置国内先进防爆虑酸片安全阀.具有**的开闭阀压力及防爆.过滤酸雾功能.一旦过充.可释放出多余气体.不会使电池胀裂.酸雾逸出.
- (3)持久耐用的聚丙烯(PP)电池槽盖.2.自放电率低:采用优质合金板栅.超纯电解液.自放电率小.失水少.
- (4)槽盖的热封黏结可以杜绝渗漏.
- (5)吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%.使电解液具有免维护功能。 差异化理念与优质服务
- (6)2UL的认证.
- (7)多元格的电池设计使电池安装和维护更经济.
- (8)可以以任何方位使用.竖直.旁侧或端侧放置。 严格的质量管理
- (9)符合国际航空运输协会/国际民间航空组织的特别规定A67.可以航空投运.
- (10)可以以无危险材料进行地面运输.

(11)可以以无危险材料进行水路运输.

(12)计算机设计的低钙铅合金板栅.大限度降低了气体的产生量.并可方便的循环使用.

u=1115504914,2892302

友联蓄电池的特性:

完全的密封.免维护设计.

迎合了高频率.深程度放电的需要.极大地提高了放放电的持久性及深循环放电能力.

浸泡式极板化成(独特的FTF极板化成工艺).

分析纯电解液无泄漏.

阀控式.大开启压力为2Psi(1Psi 7KPA).

任意方向使用.采用铅钙锡多元合金.涂膏式极板.采用专用的高孔率.高湿弹性的超细玻璃纤维隔板.极群装配压力高.采用精密定重量注酸方式和先进.环保的内化成工艺.电池具有长寿命.循环性能好.内阻低.大电流放电性能强等特点.

用途

通信领域.程控交换机.UPS不间断电源.航海设备.变电所操作及直流电源.报警系统.消防和保安系统.控制设备

性能特点

1. 长寿命

电池正极采用高锡合金板栅.降低活性物质利用率.使得电池具有较长的浮充寿命.在机柜内部.线缆的敷设必须方便.有序.与设备的线缆接口靠近.以缩短布线距离;减少线缆的空间占用.保证设备安装.调整.维护过程中.不受到布线的*.并保证散热气流不会受到线缆的阻挡;同时.在故障情况下.能对设备布线进行快速定位

2. 耐过放电能力强

电池使用特殊的具有高孔率.高湿弹性的超细玻璃纤维隔板结合高压紧装配工艺.使得电池具有较强的耐过放电性能.5次短路容量恢复性能达到95%以上.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.下面几点维修中判断蓄电池好坏的几点总结,以供参考.