

八马蓄电池PM3.2-12 12V系列产品简介

产品名称	八马蓄电池PM3.2-12 12V系列产品简介
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:八马蓄电池 型号:12V3.2AH 产地:广州
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

八马蓄电池PM3.2-12 12V系列产品简介

产品特性

1. 寿命长。2. 自放电率极低。3. 容量充足。4. 使用温度范围宽。5. 密封性能好。6. 导电性好。7. 充电接受能力强。8. 可靠的防爆排气。

应用领域

1. 多用途的2. 不间断电源3. 电子能源4. 紧急备用电源5. 紧急灯6. 铁路7.8. 安防9. 电子器械与装备10. 通话电源11. 直流电源12. 自动控制

paLma/八马蓄电池技术优点:

容量充足:八马电池按10小时率容量计标称容量, 实际容量达到110%标容(10小时放电率容量大于20小时放电率容量)

长寿命:浮充设计寿命长达8—10年

过放能力强:过放到终止电压, 及时充电可完全恢复。

自放率极低: 3%/月, 允许在-15 到50 之间工作。

技术

paLma/八马蓄电池商务优点:

八马集团的全资子公司,品牌

SUMSUNG集团、LG集团以及韩方的选用产品。

PALMA电池产品更美国、德国、英国、意大利等先进，现产品出口已达到52个。

通过多家认证机构认可。

中密电池质保期:3年。

拥有工业电池、电动车电池、汽车电池三大系列。

在，已有30多家代理商和服务站

paLma/八马蓄电池-产品特点:

<简单

<充电时，电池内部产生的氧气大部分被极板吸收还原成电解液，基本没有电解液。

<持液性高

<电解液被吸收于特殊的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。（倒下超过90度以上不能使用）

<性能卓越

<由于极端过充电操作失误引起过多的气体可以放出，防止电池的破裂。

<自放电极小

<用特殊铅酸合金生产板栅，把自放电控制在。

<寿命长、经济性好

<电池的板栅采用耐腐蚀性好的特种铅钙合金，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用压紧正板活性，防落，所以是一种寿命长、经济的电池。

<内阻小

<由于内阻小，大电流放电特性好。

<深放电后有优良的恢复能力

<万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量，很快可以恢复。

paLma/八马蓄电池采用耐腐蚀性高的独特板栅合金配方和活性配方，同时采用先进生产工艺及特殊的结构设计、独特的气体再化合技术和特殊隔板及紧装配结构，严格的生产工艺控制、品质保障技术使蓄电池具有以下特点:

1、寿命长、自放电率极低:在25度温室下，静置28天，自放电率小于1.8%。

2、容量充足:保证蓄电池的容量充足及电压、容量均一性。

3、使用温度范围宽:蓄电池可在-40 ~+60 的温度范围内使用。

paLma/八马蓄电池采用独特的合金配方和铅膏配方，在低温下仍有优良的放电性能，在高温下具有强耐腐蚀性能。

4、密封性能好:能保证蓄电池使用寿命期间的性及密封性，无污染、无腐蚀，蓄电池可卧放、立放使用。蓄电池的密封结构，能将产生的气体再化合成水，在使用的中无需补水、无需。

5、导电性好:采用紫铜镀银端子，导电性优良，使蓄电池可大电池放电。

6、充电接受能力强:可快速充电，容量恢复省时省电。

7、可靠的防爆排气:可使蓄电池在非正常使用时，由于压力过大造成电池外壳的现象。