

科华KELONG蓄电池6-GFM-24 12V24AH技术参数

UPS/EPS电源直流屏数据机房专用

产品名称	科华KELONG蓄电池6-GFM-24 12V24AH技术参数 UPS/EPS电源直流屏数据机房专用
公司名称	山东福宏讯飞电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华KELONG 型号:6-GFM-24 产地:中国
公司地址	山东省济南市槐荫区梦世界润园722402
联系电话	15698003556 15698003556

产品详情

产品详细介绍

科华精卫蓄电池6-GFM-24-YT免维护12V24AH参数及使用说明

1、免维护

不必定期补液维护,减少用户使用的后顾之忧。

2、安全可靠性强:

采用自动开启、关闭的安全阀,防止外部气体被吸入蓄电池内部,而破坏蓄电池性能,同时可防止因充电等产生的气体而造成内压异常使蓄电池遭到破坏。全密闭电池在正常浮充下不会有电

解液及酸雾排出,对人体无害。

3、使用寿命长:

在20 ° C环境下,GFM系列小型密封电池浮充寿命可达3年,GFM固定型密封电池浮充寿命可达6年 ,

4、自放电率低:

采用的铅钙多元合金,降低了蓄电池的自放电率,在20 ° C的环境温度下,Kstar蓄电池在6个月内不必补充电能即可使用。

5、适应环境能力强:

可在-20 ~+50 的环境温度下使用,适用于沙漠、高原性气候。可用于防暴区的特殊电源。

6、方向性强:

特别隔膜(AGM)牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不会泄露,保证了正常使用。

7、绿色无污染:

蓄电池房不需要用耐酸防腐措施,可与电子仪器设备同置一室。

8、全新FML系列电池具有更长的使用寿命及深循环特性

采用铅锡多元特殊正极合金,比传统的铅钙合金耐腐蚀性更强,循环寿命更优越。

优化栅格放射形设计,具有更强劲的输出功率。

独特的铅膏配方及制造工艺,充分利于4BS的形成,确保电池具有较长的浮充使用寿命。

添加剂的合理使用。使PCL(容量早期损失)得以更好的解决。