

潍坊KSTAR科士达蓄电池6-FM-120 12V120AH 直流屏 UPS电源 EPS应急柜

产品名称	潍坊KSTAR科士达蓄电池6-FM-120 12V120AH 直流屏 UPS电源 EPS应急柜
公司名称	青岛立诚致盛电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科士达 型号:6-FM-120 参数:12V120AH
公司地址	山东省青岛市城阳区长城南路首创空港国际中心 2号楼322室
联系电话	15335420987 15335420987

产品详情

KSTAR科士达蓄电池6-FM-120 12V120AH产品特点: 1、免维护电池:

采用独特的气体再化合技术(GAS RECOMBINATION)技术。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、关闭的安全网(VRLA),防止外部气体被吸入蓄电池内部而保护蓄电池性能,同时可防止因充电等产生的气体而造成内压异常是蓄电池遭到破坏。全密闭电池在正常浮充情况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,FM系列电池浮充寿命可达3-5年,FML系列电池浮充寿命可达5-8年,GFM系列电池浮充寿命可达10-15年。

4、安装使用方便: 全新的顶部和侧位连接方式,方便用户以各种方式连接电池,极大的减少安装的工作量和危险性

5、自放电率低: 采用优质的铅钙多元合金,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个月内不必补充电即可使用。提高电池的使用效率

6、适应环境能力强: 可在-20 ° C---+50 ° C的环境温度下均使用,适用于沙漠、高原性气候。可用于防暴区的特殊电源

7、放置随意性强: 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。

8、绿色无污染:蓄电池房不需要有耐酸防腐措施,可与电子仪器设备同置一室。

9、全新FML系列电池有更长的使用寿命 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。