# CASIL蓄电池CA12400 铅酸12V40AH应急后备储能EPS电源

产品名称	CASIL蓄电池CA12400 铅酸12V40AH应急后备储能EPS电源
公司名称	埃克塞德电源设备(山东)有限公司
价格	230.00/件
规格参数	品牌:CASIL 电压:12V 化学:铅酸
公司地址	济南市天桥区药山街道金容花园(秋园)1号楼2 单元202
联系电话	18618100500

## 产品详情

CASIL蓄电池CA12400 铅酸12V40AH应急后备储能EPS电源

## 免维护:

·采用独特的气体再化合技术(GAS RECOMBINATION),不必定期补液维护,减少用户使用的后顾之忧。

## 安全可靠性高:

·采用全自动的安全阀(VRLA),能防止气体被吸入蓄电池影响其性能,同时也可防止因充电等所产生的气体造成内压异常而损坏蓄电池。全密闭蓄电池在正常浮充下不会有电解液及酸雾排出。同时,采用自主专利技术的蓄电池托盘与蓄电池配套使用,确保蓄电池组使用更加安全。

#### 使用寿命长:

·在20 环境下,FM系列小型密封电池浮充寿命可达3~5年,FM固定型密封电池浮充寿命可达8~10年,FML系列电池浮充寿命可达10年,FMH系列电池浮充寿命可达10年,GFM系列电池浮充寿命可达15年

## 自放电率低:

·采用特种铅钙多元合金,对隔板、电解液及各生产工序的杂质进行严格控制,在20 的环境下,KSTA R蓄蓄电池在6个月内不必补充电能即可正常使用。

#### 导电能力强

·采用铜芯镀银端子及特别设计,保证iijia电气性能。

## 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。

#### 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。

#### 绿色无污染:

.静音、且无污染物排出。蓄电池房无需用耐酸防腐措施,可与电子仪器等设备同置一室。

这种电池采用特别的电化学方法,无需维修保养和密封。它是设计用来代替镍镉电池,用于要求低起始成本和低操作成本的电子产品。碱性锰蓄电池不能像镍镉电池那样可再充电那么多次,但是它的起始成本却比相应的镍镉电池低很多

## 蓄电池技术服务支持:

- 1. 超出保修期的产品.我公司承诺终身定期检测和维护.
- 2.我公司组建了一批强硬的应急维修服务队.有经验丰富的现场工程师和gaoji技师.对出现的任何问题都能在快的时间内赶到现场.进行维修和更换.
- 3.产品交付一周内.我公司售后服务部的工作人员会根据客户的联系方式.进行电话跟踪咨询.直到客户满意为止.
- 4. 所有有关于产品质量投诉.在1小时内经予答复.24小时内赶到现场.并根据投诉的情况确定处理措施.进 行维修和更换.
- 5. 我公司承诺所有维修人员随叫随到.更好的为客户排忧解难.
- 6. 保质期内有关于产品质量引发的费用.由我公司承担.
- 7.保质期内由于贵方的使用不当.或者是自然环境造成的我方免费提供维修.维修所用的材料和配件均只收成本价.

CASIL蓄电池CA12400 铅酸12V40AH应急后备储能EPS电源