

# 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。

#### 安全可靠性强：

· 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，KSTAR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jijia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