

M&G迈格DC12-160/12V160AH铅酸免维护UPS机房蓄电池-直流屏电池

产品名称	M&G迈格DC12-160/12V160AH铅酸免维护UPS机房蓄电池-直流屏电池
公司名称	埃克塞德电源设备（山东）有限公司
价格	579.00/只
规格参数	品牌:迈格 型号:DC12-160 产地:广东
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

DC系列：深循环蓄电池

电压：6V和12V

容量：从20H到300AH

浮充设计寿命：12年@20°C/68°F

DC系列简介：

DC系列蓄电池是通过特殊的板栅合金和优良的极板配方工艺与AGM隔板设计相结合，专门为频繁地循环放电使用而设计的产品。电池的循环使用寿命比普通型电池高 30%

以上，此系列非常适合于不稳定的太阳能光伏系统、电力系统及循环使用的电动车辆等方面。

产品特点：

工作温度范围：-20~50 ；

20 正常使用条件下，浮充寿命长达10-12年；

加厚的高锡合金板栅+DCP铅膏配方设计，在深循环应用中有更长的寿命

有良好的深度放电的恢复性能

容量大，重量、体积比能量高

自放电速率低，使用温度范围广

充电接受能力好

满荷电出厂，运输安全免维护：·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。安全可靠性能高：·采用全自动的安全阀（VRLA），能防止气体被吸入蓄电池影响性能，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系列密封电池浮充寿命可达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：·采用特殊多元合金，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个月内不用充电即可正常使用。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、且无有害气体排出。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反应，无需补水和密封。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。