

理士蓄电池DJW6-4.5 耐腐蚀型 UPS直流屏不间断电源

产品名称	理士蓄电池DJW6-4.5 耐腐蚀型 UPS直流屏不间断电源
公司名称	埃诺威电源科技（山东）有限公司
价格	88.00/件
规格参数	品牌:理士蓄电池 化学类型:铅酸胶体免维护 适用范围:UPS/EPS电源/直流屏
公司地址	山东省济南市天桥区秋天金容花园2-4-501室
联系电话	15966663183 15966663183

产品详情

理士蓄电池DJW6-4.5 耐腐蚀型 UPS直流屏不间断电源

铅钙合金板栅，涂膏成型的电极板：大容量，长寿数。

铅锡多元合金集流排：内阻小耐腐蚀，能经受长期浮充运用。

先进的AGM隔膜：尽数吸收电解质，不留游离液体，顺利完成气体阴极吸收，可任意位子放置运用。

ABS工程塑料外壳，结实耐老化。

硅氟橡胶密封安全帽：安全防爆，无腐蚀气体液体走漏。

铜镀银端子：接触电阻小，不易生锈。

剖析纯电解质：自放电小。

阀控式密封免保护（胶体、铅酸）蓄电池特征：

不需保护：电池在整个运用寿数期间无需加水补液。

可靠性高、运用寿数长，特别的密封结构和阻燃外壳，在运用过程中不会产生走漏电解液的缺点。

重量、体积比能量高，内阻小，输出功率高。

自放电小，20℃下每月的自放电率不大于2%。

满荷电出厂，无活动的电解液，运送安全。

巩固的铜端子：便于装置衔接，导电能力强。

理士蓄电池注意事项：

1.蓄电池赤色为正极，黑色为负极，请正确衔接；

2.该电池为荷电出厂，用户可直接运用，如较长期未用，运用前应进行补充电；

3.电池的装置和线路的衔接应由人员进行。

4.切忌亏电寄存：亏电状况指电瓶运用后没及时充电，造成充电不足，电瓶容量下降。亏电状况闲置时间越长，电瓶损坏越严峻。电瓶闲置不用时，应每月充电，这能延伸电瓶运用寿数。

5、不同容量、不同功能、不同厂家、不同新旧程度的蓄电池不能混用。

6:

长期过高充电（过充电）会缩短电池寿数。长期过低充电（未足够）会影响负载工作或导致电压异常。

理士蓄电池DJW6-4.5 耐腐蚀型 UPS直流屏不间断电源