

理士DJM12-200铅酸免维护阀控式密封蓄电池 太阳能光伏发电储能弱电智能化数据机房应急专用

产品名称	理士DJM12-200铅酸免维护阀控式密封蓄电池 太阳能光伏发电储能弱电智能化数据机房应急专用
公司名称	山东福宏讯飞电子科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:理士 型号:12V200AH 产地:中国
公司地址	山东省济南市槐荫区梦世界润园722402
联系电话	15698003556 15698003556

产品详情

理士蓄电池特点:

1.长寿命

采用添加稀土元素的铅合金制造板栅，有效的降低了充电过程中板栅的膨胀和气体的析出，提高板栅的耐腐蚀能力;放射状板栅结构设计，大大降低内阻，提高电流疏导效率，

2.杜绝漏酸、绿色环保

转接式极柱/端子设计，改良传统直通式极柱/端子结构，具备了优良的防爬酸能力，分层封口技术，杜绝电池的漏酸、爬酸现象对设备和环境的腐蚀、污染。

3.高可靠性

直板平桥式单体连接设计有效避免电池的虚、假焊接现象;通过长期充、放电试验，改良传统内化成工艺，显著提高了极板的再充电接受能力;有效保障产品在设计寿命期间内能良好的运行。

4.内阻小

采用高纯度含硼超细玻璃纤维隔板，具有理想的方向性、比表面积(BET)和致密的纤维结构，可获得比普通AGM隔板更加细致的孔结构及优异的压缩弹性，大幅度降低电池内阻。

5.均一性好

完美的产品结构设计、材料选型、制造工艺，严谨的制程质量控制管理，保障了每一个产品性能达到设

计要求。

6.自放电小

分析纯硫酸电解液，合理的配置专用添加剂，有效降低电池自放电速率。

7.高安全性

进口橡胶制成的高效安全阀，动作有效性持久、抗老化、抗腐蚀，有效地确保产品在使用过程中对内部压力准确释放的安全性。