

理士蓄电池DJW12-28 储能应急电源 12v28ah 系列高性能

产品名称	理士蓄电池DJW12-28 储能应急电源 12v28ah 系列高性能
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司销售部
价格	320.00/件
规格参数	品牌:理士蓄电池 型号:DJW12-28 产地:江苏
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	17753351850 17753351850

产品详情

理士电池DJW12-28(12V 28AH)免维护铅酸蓄电池特点：

理士蓄电池自放电率极低。在25℃室温下，静置28天，自放电率小于1.8%。容量充足。保证蓄电池100%的容量充足及电压、容量的均一性。无阴极吸附式阀控电池整组电池电压不均衡现象。

理士电池DJW12-28(12V 28AH)免维护铅酸蓄电池

规格:长*宽*高(mm)

166.5*175*125(125mm) 重量:8.8KG 端子形式:T3/T12

电池盖和排气栓结构：阀控式密闭铅酸蓄电池

浮充使用条件（25℃）：限流 0.30C10，电压2.23~2.30V/单体(建议设置为2.25V/单体)；

均充使用条件（25℃）：限流 0.30C10，电压2.30~2.40V/单体(建议设置为2.35V/单体)；

理士蓄电池特性：

1. 长时间放电特性。2. 适用于备用和储能电源使用。3. 特殊的极板设计，循环使用寿命长。4. 特殊的铅钙合金配方，增强了板栅的耐腐蚀性，延长了电池使用寿命。5. 专用隔板增强了电池内部性能。6. 热容量大，减少了热失控的风险，不易干涸，可在较

恶劣的环境中使用。7. 气体复合效率高。8. 失水极少无电解液层化现象。9. 贮存期较长。

10. 良好的深放电恢复性能。

11. 采用气相二氧化硅颗粒度小，比表面积大。

理士电池应用领域:

1、UPS不间断电源 2、消防和安全警报系统

3、通信系统 4、应急照明系统

5 计算机备用电源 6、自动化控制系统

7、太阳能、风能系统 8、医疗系统设备

理士电池DJW12-28(12V 28AH)铅酸蓄电池应用于UPS蓄电池、太阳能蓄电池、直流屏蓄电池。 深圳市意华宝电子有限公司代理进口UPS电源，CSB蓄电池、理士电池。