

## 理士FT12-100狭长型100A

产品名称	理士FT12-100狭长型100A
公司名称	北京左克科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:理士 型号:FT12-100 产地:江苏
公司地址	北京市海淀区朱房路16号院1号楼(配套公建)四层442室
联系电话	010-86220150 15311731988 15311731988

## 产品详情

理士FT12-100狭长型参数价格左克科技长期供应理士FT12-100系列介绍 理士AGM系列阀控式密封铅酸蓄电池广泛使用在通信系统、电力系统、应急灯照明系统、自动化控制系统、消防和安全警报系统、太阳能、风能系统、计算机备用电源、便携式仪器、仪表、医疗系统设备、电动车、电动工具等。

理士FT12-100产品特性 1. 密封结构(防泄露), 不漏液, 不产生酸雾, 使用期间无需加酸加水; 2. 高效率气体吸收, 密封反应效率大于98%; 3. 自放电率极低—静置期长; 4. 深循环使用寿命长; 5. 运行温度范围宽。 6. 前置端子牢固, 安全, 易安装和易维护; 7. 标准安装设计, 便于采用标准19'和23'电池柜, 窄而高的结构使用其具有良好的散热性能; 8. 12年浮充设计寿命; 9. 独特的提手结构, 方便搬运和安装。理士FT12-100应用领域 1. 通信系统 2. 电力系统 3. UPS不间断电源 4. 太阳能与风能系统 5. 变电站系统理士FT12-100技术知识 首次充电称为初充电, 初充电对蓄电池的使用寿命和电荷容量有很大的影响。若充电不足, 则蓄电池电荷容量不高, 使用寿命也短; 若充电过量, 则蓄电池电气性能虽然好, 但也会缩短它的使用寿命, 所以新蓄电池要小心谨慎地进行初充电。对于干荷电铅蓄电池, 按使用说明书, 虽然在规定的两年储存期内若需使用, 只要加入规定密度的电解液搁置15min, 不需要充电即可投入使用。但是, 如果储存期超过两年, 由于极板上有部分氧化, 为了提高其电荷容量, 使用前应进行补充充电, 充电5h-8h后再用。