

# 双登6-FMX-150A狭长前置端子系列

产品名称	双登6-FMX-150A狭长前置端子系列
公司名称	北京左克科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:双登 型号:双登6-FMX-150A 规格:双登12V150AH蓄电池
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

双登6-FMX-150A狭长系列蓄电池 双登12V150AH狭长型双登6-FMX-150A 双登12V150AH介绍 6-FMX阀控密封铅酸蓄电池是专为通信、电子应用的高耐久性而设计。在电池外部连接上使用前端子设计，使电池的装卸十分的简便。在电信、不间断电源、发电厂、变电站、控制系统、微波中继站、遥测设备、太阳能和风能发电储能等各个领域都可以广泛应用。双登6-FMX-150A 双登12V150AH应用场景 宏基站 室外一体化机柜 UPS及应急照明系统双登6-FMX-150A 双登12V150AH优点 适用于 19、23 英寸机柜，节省占地面积 长宽比例达到 3.75~5.00，具有优良的散热性能 25 设计寿命 12 年双登6-FMX-150A 双登12V150AH技术特征 低阻值的嵌铜芯前端子，安装方便 采用特殊多元合金板栅，延长电池使用寿命 壳体采用高强度 ABS，确保电池壳体强度采用 TLS 密封技术，完全防止漏酸双登6-FMX-150A 双登12V150AH技术知识 蓄电池的正确使用和维护: 1、检查蓄电池在支架上的固定螺栓是否拧紧,安装不牢靠会因震动而引起壳体损坏。另外不要将金属物放在蓄电池上以防短路。

- 2、时常查看极柱和接线头连接得是否可靠。为防止接线柱氧化可以涂抹凡士林等保护剂。
- 3、不可用直短路试验的方法检查蓄电池的电量，这样会对蓄电池造成损害。
- 4、普通铅酸蓄电池要注意定期添加蒸馏水。干荷蓄电池在使用之前最好适当充电。至于可加水的免维护蓄电池并不是不能维护适当查看必要时补充蒸馏水有助于延长使用寿命。
- 5、蓄电池盖上的气孔应通畅。蓄电池在充电时会产生大量气泡，若通气孔被堵塞使气体不能逸出，当压力增大到一定的程度后，就会造成蓄电池壳体炸裂。
- 6、在蓄电池极柱和盖的周围常会有黄白色的糊状物,这是因为硫酸腐蚀了根柱、线卡、固定架等造成的。这些物质的电阻很大，要及时清除。
- 7、当需要用两块蓄电池串联使用时蓄电池的容量最好相等。否则会影响蓄电池的使用寿命