

MCA锐牌蓄电池 FC12-24 12V24AH免维护

产品名称	MCA锐牌蓄电池 FC12-24 12V24AH免维护
公司名称	城基坦（山东）电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	MCA:蓄电池 型号:FC12-24 参数:12V24AH
公司地址	山东省青岛市城阳区正阳路380号4号楼办公917户
联系电话	15066866351 15275211988

产品详情

锐牌蓄电池产品特征 1. 容量范围：26Ah—175Ah； 2. 电压等级：12V； 3. 自放电小： 1.5%/月； 4. 良好的高率放电性能； 5. 设计寿命长（25 ）：FTA系列12年、FTB系列10年； 6. 密封反应效率： 98%； 7. 工作温度范围宽：-15 ~ 50 ； 锐牌蓄电池结构特点？ 狭长形结构设计：单体排列为2×3结构，利于散热；？

正极板：涂膏式正极板，高温高湿4BS固化工艺，电池具有良好的循环寿命；？

接线端子置于前部：安装、连接、维护方便；？

前部集中排气系统：将电池内部产生的气体排出电池室外；？

平插式端子保护罩：防止产生短路，保护罩设检测孔方便电压测量；？

隔板：特制粗细纤维配比的AGM隔板，提高了吸液高度；？

电池壳体：抗冲击、耐震动的高强度ABS(可选用阻燃级)加厚设计；？

端子密封：采用多层极柱密封专有技术。 锐牌蓄电池产品型号：MX06系列/MX12系列/VT系列

ups蓄电池安装注意事项 在安装ups蓄电池的时候，还有许多的注意事项，下面我们来做具体的分析：

- 1、按上下方向正立放置为原则,禁止倒立使用ups蓄电池。
- 2、不要在ups蓄电池上给予异常的振动与撞击。
- 3、在安装过程中要注意绝缘。
- 4、不要把机器安装成密闭形结构。
- 5、在安装过程中要注意让电池之间保持一定的间距,以保证空气流通。
- 6、请不要把不同种类的ups蓄电池混合使用。
- 7、不要让ups蓄电池与有机溶剂接触。

ups蓄电池使用注意事项 ups蓄电池是整个ups电源的主要部件，ups蓄电池一旦停止工作，整个ups电源也就不能再正常的工作，所以我们在ups电源的使用过程中，就应该重视ups蓄电池的使用注意事项。针对ups蓄电池的使用注意事项，科技的专家总结为下列几点： 1、确认使用条件符合厂家的规格要求。

- 2、初次使用或长期放置后使用一定要充电。
- 3、UPS用的电池是用于浮充使用,如果频繁使用蓄电池(类似循环使用),将严重影响蓄电池的涓流寿命。
- 4、定期进行蓄电池检查。
- 5、如发现电槽变形及漏液等现象,请不要使用,应以更换。
- 6、端子处如果连线不紧,有引发火灾的危险性。
- 7、建议如无断电情况可3~6月做一次放电,如发现蓄电池的充电电压或放电特性等有异常时,请更换此蓄电池。
- 8、电池容量低于初期容量的50%时,应及时更换电池。

应用领域：

1、通讯：汽车电话、移动电话系统、手提式无线电发报机、手提式终端机。2、动力：电动工具、玩具、携带式吸尘器、无人搬运机器人。3、信号系统、应急照明系统、安防系统。4、EPS和UPS系统。5、其他便携式设备或便携工具电源。

MCA产品技术特点:

1、采用紧装配技术，具有优良的高率放电性能。2、采用特殊的设计，电池在使用过程中电液量几乎不会减少，使用寿命期间完全无需加水。3、采用独特的耐腐蚀板栅合金、使用寿命长。4、全部采用高纯原材料，电池自放电极小。5、采用气体再化合技术，电池具有极高的密封反应效率，无酸雾析出，安全环保，无污染。6、采用特殊的设计和高可靠的密封技术，确保电池密封，使用安全、可靠。

产品特点1、采用紧装配技术，具有优良的高率放电性能。2、采用特殊的设计，电池在使用过程中电液量几乎不会减少，使用寿命期间完全无需加水。3、采用独特的耐腐蚀板栅合金、使用寿命长。4、全部采用高纯原材料，电池自放电极小。5、采用气体再化合技术，电池具有极高的密封反应效率，无酸雾析出，安全环保，无污染。6、采用特殊的设计和高可靠的密封技术，确保电池密封，使用安全、可靠。1、通讯：汽车、系统、手提式无线电发报机、手提式终端机。2、动力：电动工具、玩具、携带式吸尘器、无人搬运机器人。3、信号系统、应急照明系统、安防系统。4、EPS和UPS系统。5、其他便携式设备或便携工具电源