

晨松蓄电池LC-P12200ST消防及安全警报系统12V200AH

产品名称	晨松蓄电池LC-P12200ST消防及安全警报系统12V200AH
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:晨松蓄电池 型号:LC-P12200ST 产地:沈阳
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

汽车蓄电池的作用

在起动发动机期间、它为启动系统、点火系统、电子燃油喷射系统和汽车的其他用电设备供电;

当发动机停止运转或低怠速的时候,有它给汽车用电设备供电

当出现用电需求超过发电机供电能力时,蓄电池也参加供电;

蓄电池起到了整车电系的电压稳定器的作用,能够缓和点系中的冲击电压,保护汽车上的电子设备;

在发电机正常工作时,蓄电池将发电机发出的多余的电能存储起来——充电,

汽车蓄电池保养常识

蓄电池长久不用会慢慢的自行放电,直至报废,因此如果长时间不用,要断开蓄电池导线,并要隔一段时间就起动一次汽车跑跑长途,给蓄电池充电;

9

d

当仪表盘显示蓄电池电量不足时,要及时充电;

8

在起动汽车时，不间断的使用起动机导致蓄电池过度放电而损坏，每次发动的时间不要超过5秒，再次起动的间隔时间不少于15秒：

检查蓄电池的正负极有无氧化现象；

检查电路有无老化或短路的地方，防止蓄电池因过度放电而缩短寿命蓄电池在使用过程中不要过放电，放电后的蓄电池要及时充电；

禁止用蓄电池短路打火的方法来实验蓄电池是否有电；经常检查连接部位是否牢固、端子表面是否清洁，保证接触良好；严禁将金属工具及导电物放在蓄电池接线端子附近，以免金属物与蓄电池两极相碰，造成短路打火，烧损电池及端子，

品牌：Panasonic 松下

型号：LC-P12100ST 简称：12V100AH

制造厂商：松下蓄电池（沈阳）有限公司

安装注意事项：

- 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。

关于保修：24AH以上质保三年，用在太阳能系统保一年，用在UPS电源系统保三年。（备注：非人为情况下）

简单描述

长寿命、高容量、优越的过放电后的恢复性；气密性好、安全性高、可快速充电；

防漏液的结构、具有免维护的特性；

具有抗过充电、抗过放电、耐振动、耐冲击的特点，可任意位置放置，便于保护和使用的；

能量密度的提高，实现了电池的小型化，轻量化；能满足客户需要，被广泛应用于各个领域 产品介绍

1、安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。

2、放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。 3、耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。 4、耐冲击性好：完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。 5、耐过放电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上。 6、耐充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充

电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上95%以。

7、耐大电流性好：完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断，无外观变形

二.松下电池部分LC系列规格：