

火箭蓄电池ES1.2-12详细参数

产品名称	火箭蓄电池ES1.2-12详细参数
公司名称	山东京岛电源科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:ROCKET 型号:ES1.2-12 规格:12V1.2AH
公司地址	北京市怀柔区北房镇幸福西街1号301室
联系电话	13521343686

产品详情

火箭蓄电池的正确运用和维护主要有以下7点:

- 1、检查蓄电池在支架上的固定螺栓能否拧紧,装置不可靠会因行车震动而惹起壳体损坏。另外不要将金属物放在蓄电池上以防短路。
- 2、经常查看极柱和接线头衔接得能否牢靠。为避免接线柱氧化能够涂抹凡士林等维护剂。
- 3、不可用直接打火(短路实验)的办法检查蓄电池的电量这样会对蓄电池形成损伤。
- 4、普通铅酸蓄电池要留意定期添加蒸馏水。干荷蓄电池在运用之前好恰当充电。至于可加水的免维护蓄电池并不是不能维护恰当查看必要时补充蒸馏水有助于延长运用寿命。
- 5、蓄电池盖上的气孔应通畅。蓄电池在充电时会发生大量气泡若通气孔被梗塞使气体不能逸出当压力增大到一定的水平后就会形成蓄电池壳体炸裂。
- 6、在蓄电池极柱和盖的四周常会有黄白色的糊状物,这是由于硫酸腐蚀了根柱、线卡、固定架等形成的。这些物质的电阻很大,要及时肃清。
- 7、当需求用两块蓄电池串联运用时蓄电池的容量好相等。否则会影响蓄电池的运用寿命。

溢密闭构造吸收式玻璃板安装 (AGM构造) ABS (树脂) 箱体, 阻燃资料盖(UL94, V-0 级) 气体复合免维护操作低压通风安装热负载网格低自放电率, 短命运用环境温度范围广高恢复性20 下, 运用寿命为8~10年

火箭蓄电池 (高科技产品ES系列) 价钱

ROCKET (火箭) 中密、小密电池, 6V1.2AH--6V12AH; 12V2AH--12V65AH; 12V100AH--12V220AH。共计24个规格型号。普遍应用于1、医疗仪器, 2、照相机及摄影器材, 3、电脑动力系统动力玩具, 4、照明设备, 5、平安*报系统, 6、消防报*系统, 7、电脑后备紧急照明起坐系统, 8、通讯设备。。
火箭Rocket ES系列中密、小密蓄电池。

ES5 – 12 ES7 – 12(12V,7.0AH)ES9-12 ES12-12 ES18 – 12 ES26-12 ES42-12 ES75-12

ESC30-12 ESC40-12 ESC65-12 ESC100-12 ESC130-12 ESC120-12 ESC150-12 ESC200-12

韩国火箭蓄电池全球电池有限公司的高科技产品ES系列、阀控式铅酸电池有普遍的应用。这些电池运用吸收式玻璃纤维分隔板。在运用过程中, ES系列电池防漏且无需维护。高纯度的钙合金大大生长了该电池的运用寿命。所以, ES电池会在任何状况下, 保证高性能, 便当您运用。

产品功用:

丈量单体电池的电压和内阻、自动预算容量, 对蓄电池毛病停止报警、与上位机停止通讯、停止数据传输、对数据停止保管、查询和删除。PC机剖析软件对上传的数据可以生成文件, 可对文件自在操作, 经过各种图表对数据停止剖析和显现, 自动生成电池检测报告。

采集电池组的电压、电流、环境温度, 采集单电池的电压和内阻, 定性预算蓄电池的剩余容量。具有远程(集中)管理RS-232接口、操作键盘、汉字显现面板、声光报警及报警接点输出。实时显现电池数据, 存储数据, 查询数据, 智能剖析数据, 对异常的电池运转状况停止及时报警。数据传输, 把采集到的数据经过RS-232接口上传到PC机中。能够组网完成远程集中监测管理。