供应宝星Prostar蓄电池GP120-12 耐高温深循环型电瓶 绿篱机UPS机房基站主机专用不间断电源

产品名称	供应宝星Prostar蓄电池GP120-12 耐高温深循环型电瓶 绿篱机UPS机房基站主机专用不间断电源
公司名称	山东艾力特新能源科技有限公司
价格	660.00/节
规格参数	宝星蓄电池:宝星Prostar蓄电池 GP120-:GP120-12
公司地址	济南市槐荫区经十路22799号银座中心三号楼906 A16。
联系电话	13127136322

产品详情

宝星Prostar蓄电池性能特点:

1、安全性能好:正常使用下无电解液漏出,主要原因是电池表面存在残留的电解液,而出厂时由于封装 比较及时,内部存有一定的水蒸气,从而在电池表面往往形成比较稀薄的硫酸膜,与极柱中的铅发生反 应形成白色结晶体覆盖在极柱周围。或者水蒸气凝结在极柱的表面,与极柱中的钙发生反应,形成碳酸 钙的结晶体覆盖在极柱的周围。判断该现象是否是电池漏液的方法:漏酸的位置首先擦净,然后涂摸少 许的凡士林油,经过一段时间后依然存在该现象,属电池漏酸;若没有则电池不漏酸。 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, 分AGM(普通型)与GEL(胶体)两类;AGM采用玻璃纤维棉(Absorbed GlassMAT)做隔膜,电解液吸附 在极板与隔膜中,贫液式设计,电池内无流动电解液。GEL(胶体)采用二氧化硅做凝固剂,电解液吸 附在极板和胶体内,使用环境适应性更强。区别(从应用角度讲):AGM:一般寿命5-12年,温度适用-15度到40度之间,价格适中,大电流放电好,浮充使用好;GEL:一般寿命8-15年,温度适用-25度到60 度之间,价格高于AGM,大电流一般,浮充使用,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,若欲延长使用时间,则在冬季或是进入冷冻库前,应先提高其温度。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95%以上。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 。产品吸收了欧洲的矮型标准结构流线型结构美观大方

宝星Prostar蓄电池结构特点:

独特的极板伸长自吸收技术,可延长蓄电池的使用寿命。采用独特的设计,电池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。采用独特的耐腐蚀板栅合金,特殊的前高配方,具有过放电恢复能力,浮充使用寿命更长。放射状的板栅设计,采用紧装配技术,具有优良的高率放电性能。深循环电池设计,采用4BS铅膏技术,电池循环寿命长。采用独特的板栅合金,特殊的铅膏配方,一级独特的正负铅膏配比设计,电池具有优异深循环性能和过放电恢复能力。全部采用高纯原材料,电池自放电极小。采用气体再化和技术,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。采用高可靠的密封技术,确保电池具有安全可靠的密封性能。

宝星Prostar蓄电池型号尺寸参数:

宝星Prostar蓄电池应用范围领域:

A。循环使用

音响:耳塞机,盒式录音机,便携式CD播放机

测量:便携式测量仪

医疗:学呀,电动轮椅

图像:便携式摄影机,便携式电视机,手提电脑,文字处理机

通讯:汽车电话:移动电话系统,手提式无线电报机,手提式终端机

动力:电动工具,玩具,便携式吸尘器,无人搬运机器人

B。浮充使用

办公设备:通用,办公电脑,电脑终端,DOS系统设备

通信:按键电话机,PHS中继站,电话交换机,有线电视,光纤通信设备

保安:防盗系统,异常警报系统

工业用:应急照明装置

C。不间断使用

UPS不间断电源系统

电信设备

医疗仪器设备,备用电力电源

程控交换机 自动化控制装备

船舶海事设备

应急、消防照明系统,警报系统

太阳能、风能电站系统等。