科华蓄电池GFM-500原厂更换2V500AH

产品名称	科华蓄电池GFM-500原厂更换2V500AH
公司名称	北京致新网能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华 型号:GFM-500 规格:500AH
公司地址	北京市朝阳区红军营南路天畅园7号楼2304
联系电话	010-51661730 13720034656

产品详情

科华蓄电池GFM-500原厂更换2V500AH

6-GFM系列产品充电电池特点

光宇蓄电池特性;

- 1. 密封性:运用充电电池槽盖、极柱双重密封性设计,避免漏酸,靠谱的阀门可避免外界H2、O2和尘埃进到充电电池内部。
- 2. 免维护保养:H2O再生能力强,密封性反应效率高,因而在全部充电电池的使用过程中无需补水保湿或加酸维护保养。
- 3.可以xinlai:无酸液溢出,靠谱的阀门的自动闭合,防爆设备的装置使赛能充电电池在全部使用过程中更加可以xinlai。
- 4. 长寿命设计:计算机精设计的耐腐蚀铅钙铅合金板栅、ABS耐腐蚀材料的使用和极高的密封性反应效率保证了光宇蓄电池的长寿命。
- 5.特性高
- (1)体重比能量高,内电阻小,输出功率高。
- (2)充放电特性高,自放电率操纵在每个月2%以下(20)。
- (3)修复特性好,在深充放电或者充电器出现故障时,短路放置30天后,仍可使用均衡电池充电法使其修复容量。

- (4)因为单体充电电池的内电阻、容量、浮充电压一致性好,因而充电电池在浮充使用状态下无需均衡电池充电。
- 6. 溫度适应性强:可在-40~50下安全性、放心地使用。
- 7.使用和运输安全性简便:满浓差极化在出厂,无游离锂电池电解液,充电电池可横向放置,并可以无危险材料开展水、陆运输。
- 8. 赛能蓄电池极高的特性,超长的使用期限,非常低的维护保养成本保证用户得到的是性价比非常高的产品。

维护保养简易

可以xinlai

阀门启闭阀特性非凡,使用期限长期,既可以释放因为错误操作或过电池充电造成的太多汽体,保证了安全性,又可避免外界汽体或火花进到充电电池內部造成自放电率或崩裂。

自放电率小

内电阻小

极板、汇流排、极柱等运用可靠性设计,挡板电阻器也非常低,因而电池内阻小,大电流量充放电特性 好。

修复特性好

高品质的板栅铝合金,优质平稳的加工工艺,特有配法的锂电池电解液添加物促使充电电池深充放电后只需充足电池充电,电池电量基本上不减少。

蓄电池应用领域与分类:

免维护保养无需立即补液; UPS不间断电源;

内电阻小,大电流量充放电特性好;消防安全后备电源;

融入溫度广; 安全防范报警设备;

自放电率小; 应急照明灯系统软件;

使用期限长; 电力, 邮电通信系统软件;

浓差极化在出厂,方便使用;电子器件仪器仪表;安全性防爆型;

科华蓄电池GFM-500原厂更换2V500AH