

科华蓄电池6-GFM-65/12V65AH鄂州市总代理

产品名称	科华蓄电池6-GFM-65/12V65AH鄂州市总代理
公司名称	上海喆新瑞电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华蓄电池 型号:6-GFM-65 产地:深圳
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	13521289870

产品详情

科华蓄电池充电注意事项

具有稳定标准的充电电压

长时间未使用电池应进行均充调整电池

均充至90%以上容量时应进入浮充使电池达到容量产品特性:

免维护的***设计

高可靠的***阀控密封式设计，有效确保电池不漏（渗）液、无酸雾、不腐蚀

充电时产生的气体基本被回收还原成电解液，使用时无需加水、补液和测量电解液比重

超长的使用寿命

***配方，有效抵抗极板腐蚀；的大电流放电特性，可靠的快速充电性能，优越的深度放电恢复能力，确保电池的使用寿命

浮充设计寿命可达6年以上（25℃）

极小的自放电电流

***高纯度材料，每月小于4%的自放电电流，减轻客户电池维护工作

极宽的工作温度范围

可在-15℃ ~ +40℃ 的温度条件下工作.电池内阻小于常规电池.可进行大电流放电合理的安装和结构设计

采用新国际化结构设计，安装方便，易于维护

电池充电注意事项 锂电池之所以不能完全替代现在的铅酸电池，***重要的原因就是锂电池的售卖价格比铅酸贵，锂电池因为制造更加复杂，***是铅酸电池的两三倍，所以出厂价格自然会更贵，既然是使用电动车的车主，大部分人其实更愿意接受***的铅酸电池.UPS电源系统，也有“休眠”功能，有许多用户不知道是怎么回事，下面***带领您认识UPS电源系统的“休眠”功能

具有稳定标准的充电电压

长时间未使用电池应进行均充调整电池

均充至90%以上容量时应进入浮充使电池达到大容量

应用领域:

报警系统；应急照明系统；电子仪器；铁路、船舶；邮电通信；电子系统；太阳能、风能发电系统；大型UPS及计算机备用电源；消防备用电源；峰值负载补偿储能装置。

***的工作温度范围:-15~45℃。

序号 电池型号 额定电压（V） 额定容量（Ah） 长（mm） 宽（mm） 高（mm） 重量（kg）

1 6-GFM-24-YT 12 24 166 175 125 7.3

2 6-GFM-38-YT 12 38 197 165 172 11.7

3 6-GFM-65-YT 12 65 350 166 174 19.5

4 6-GFM-100-YT 12 100 330 172 214 28

5 6-GFM-120-YT 12 120 410 176 227 33.4

6 6-GFM-150-YT 12 150 482 170 240 44

7 6-GFM-200-YT 12 200 522 238 223 59