

科华铅酸免维护蓄电池6-GFM-100

12V100AH直流屏UPS电源EPS专用电池电瓶供应商

产品名称	科华铅酸免维护蓄电池6-GFM-100 12V100AH直流屏UPS电源EPS专用电池电瓶供应商
公司名称	上海京曼电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:科华蓄电池 型号:6-GFM-100 品名:阀控式免维护铅酸蓄电池
公司地址	上海市奉贤区金大公路8218号1幢
联系电话	18916733696 18916733696

产品详情

科华蓄电池6-GFM-100

产品特征：1. 容量范围（C20）：—250Ah（25℃） 2. 电压等级：12V 3. 自放电小：2%/月（25℃） 4. 良好的高率放电性能 5. 设计寿命长：20Ah以下为5年、20Ah以上为10年（25℃） 6. 密封反应效率：98% 7.

Product description: 科华GFM系列控密封式铅酸蓄电池专为UPS应用设计，性能优越、技术成熟，具有安全、**、维护省力等特点，能为用户提供周全的保护。

榕江科华蓄电池GFM-100参数/尺寸科华蓄电池长期放置后电量减少是正常的，科华蓄电池每日电能的流失量为1-3%，充电电池应即充即用。长期存放应预先“唤醒”电池。

科华GFM系列控密封式铅酸蓄电池专为UPS应用设计，性能优越、技术成熟，具有安全、**、维护省力等特点，能为用户提供周全的保护。

适用范围

电力直流系统机房 通信直流系统机房 UPS机房

免维护的*设计

高**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*加水、补液和测量电解液比重

*长的使用寿命

*有配方，有效抵抗*板腐蚀；*的大电流放电特性，**的*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℃）

榕江科华蓄电池GFM-100参数/尺寸

*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

*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*化结构设计，安装方便，易于维护

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大容量

目前，绝大多数大、中型UPS都具备与微机通讯和程序控制等可操作性能。在微机上安装相应的软件，通过串/并口连接UPS，运行该程序，就可以利用微机与UPS进行通讯。一般具有信息查询、参数设置、定时设定、自动关机和报警等功能。通过信息查询，可以获取市电输入电压、UPS输出电压、负载利用率、电池容量利用率、机内温度和市电频率等信息;通过参数设置，可以设定UPS基本特性、电池可维持时间和电池用完告警等。通过这些智能化的操作，大大方便了UPS电源及其蓄电池的使用管理。