

科华蓄电池6-GFM-24C

产品名称	科华蓄电池6-GFM-24C
公司名称	德益仁合电源科技（北京）有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:科华蓄电池 型号:6-GFM-24C 尺寸（mm）:166*175*125
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街
联系电话	15321797571

产品详情

科华蓄电池6-GFM-24C 12V24AH技术参数

科华蓄电池独有**的板栅和合金设计，有效抵抗极板腐蚀;卓越的大电流放电特性，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°C)。科华蓄电池极小的自放电电流采用优质高纯度材料设计，自放电电流极小，自放电所造成的容量损失每月小于4%，减轻电池存储时的维护工作。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 超长的使用寿命独有配方，有效抵抗极板腐蚀;卓越的大电流放电特性，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 ° C) 极小的自放电电流优质高纯度材料，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°C~ +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、可靠、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