

科华阀控式蓄电池6-GFM-100现货

产品名称	科华阀控式蓄电池6-GFM-100现货
公司名称	北京凯美迪森科技有限责任公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:科华 型号:6-GFM-100 产地:厦门
公司地址	北京市昌平区回龙观镇万润家园11号楼1至2层7
联系电话	13520051758

产品详情

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 免维护的专业设计高可靠的专业阀控密封式设计，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℃）

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℃ ~ +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最新国际化结构设计，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最大容量

序号

电池型号

额定电压(V)

额定容量(Ah)

长(mm)

宽(mm)

高(mm)

参考重量(kg)

1

GFM - 7

12

7

151

66

96

2.6

2

GFM - 24

24

165

125

177

9

3

GFM - 38

38

197

165

176

14

4

GFM - 65

65

350

166

175

23

5

GFM - 100

100

408

174

235

33

6

GFM - 150

150

495

200

225

58

7

GFM - 200

200

258

248

76

项目

技术指标

额定电压(Vdc)

12

浮充充电电压(Vdc)

13.625 ± 0.15

均充充电电压(Vdc)

14.2 ± 0.15

容量保存率(%/月)

>96%

相对湿度

0 ~ 95% , 无冷凝