

福建科华蓄电池6-GFM-65 科华蓄电池12V65AH 配电柜专用

产品名称	福建科华蓄电池6-GFM-65 科华蓄电池12V65AH 配电柜专用
公司名称	科电（山东）电力有限公司
价格	1.00/只
规格参数	品牌:科华 型号:6-GFM65 包装:纸箱
公司地址	济南市槐荫区金科城E区3号楼一单元2102室
联系电话	15965633334

产品详情

长的使用寿命

独有配方的板栅和合金设计，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。极小的自放电电流

采用高纯度材料设计，自放电电流极小，自放电所造成的容量损失每月小于4%，减轻客户电池存储时的维护工作。

极宽的工作温度范围

电池可以在-20+prefix = st1 ns = "urn:schemas-microsoft-com:office:smarttags" 50甚至更宽范围的温度条件下工作，电池的内阻比常规电池小的多，在-20+50的温度范围内进行大电流放电，其输出功率比同规格的传统式开口电池高。

良好的批量一致性

的设计技术和100气密性、电压、容量和安全性能检验，保证了大批量生产的电池具有良好的一致性，特别适合于需要多节电池串联使用的场合，例如UPS电源后备电池组、逆变器后备电池组等。

合理的安装和结构设计

新国际化的极柱设计和紧凑的整体结构设计，方便安装和拆卸，易于维护，大大节省用户成本。6 - G FM系列产品规格

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	6 - GFM - 7	12	7	151	66	96	2.6
2	6 - GFM - 24	24	165	125	177	9	
3	6 - GFM - 38	38	197	176	14		
4	6 - GFM - 65	65	350	166	175	23	
5	6 - GFM - 100	100	408	174	235	33	
6	6 - GFM - 150	150	495	200	225	58	
7	6 - GFM - 200	258	248	76			

6 - GFM系列主要电气技术指标：

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
浮充设计寿命 (年)	6
工作温度()	-20+50
相对湿度	095 , 无冷凝