

光宇蓄电池6-GFM-200厂家、总经销

产品名称	光宇蓄电池6-GFM-200厂家、总经销
公司名称	北京华瑞鼎盛科技有限公司
价格	10.00/只
规格参数	品牌:光宇 型号:6-GFM-200 规格:12V200AH
公司地址	北京市海淀区海淀南路19号
联系电话	4008526155 13126667835

产品详情

光宇蓄电池6-GFM-200厂家、总经销

光宇蓄电池12v200AH免维护铅酸蓄电池6-GFM-200免费包邮促销特价销售热线：13521343686

光宇蓄电池6-GFM系列产品详情

1.性能优势

2.性能参数

3.规格型号

AGM阀控密封技术的UPS用12V系列铅酸蓄电池，具有技术成熟、性能稳定、技术指标均衡、性价比高、安装简单等特点，是各领域UPS（商业级/工业级）用户的最理想选择。

正常情况下，市电通过UPS稳频稳压后给计算机设备供电，保证计算机设备的电能质量;当市电停电时，后备领域使用复华蓄电池通过UPS逆变后给计算机设备供电，保证计算机设备的电源。市电与UPS后备电池间通过静态转换开关切换，确保计算机设备无瞬间断电。

6-GFM系列

AGM阀控密封技术的UPS用12V系列铅酸蓄电池，具有技术成熟、性能稳定、技术指标均衡、性价比高、安装简单等特点，是各领域UPS（商业级/工业级）用户的理想选择。

光宇蓄电池介绍；

- 重量、体积比能量高，内阻小，输出功率高

- 自放电小，20摄氏度平均每月的自放电率不大于3%
- 独特配方，深放电恢复性能优良
- 采用高纯度原材料，严格的生产过程控制，保证产品的各项指标一致性好
- 采用计算机精设计的耐腐蚀钙铅锡合金板栅和极高的密封反应效率使电池的使用寿命显著延长
- 满荷电出厂，使用方便,安全防爆

性能参数：

性能指标 推荐的最佳值

工作温度 放电：-40 ~ 70

充电：-15 ~ 50

最佳温度：23 ~ 27

浮充电压 13.50V / 12V电池 (25)

最大充电电流 0.15C₂₀

均衡充电电压 14.10V / 12V电池 (25)

最大交流纹波 浮充电压波动 0.5%RMS

或1.5%的P-P值

交流纹波电流 C/20 A RMS

储存期 超过6个月后 (25) 需补充电

配件 电池间连接排 / 电池架 / 出线端子

由于IDC对供电可靠性要求较苛刻，采用备用电源自动投入方式或柴油发电机组应急自启动方式等仍不能满足要求时；一般稳压稳频设备不能满足要求时；需要保证顺序断电安全停机时；计算机系统实时控制时；联网运行时；计算机网络数据传输设备要求电源电压的波动在±5%以内才能正常工作。就需要UPS电源系统介入了。

规格型号：

型号 额定电压 (V) 额定容量 (Ah) 尺寸 (mm) 重量 (kg) 端子

C20 C1 长 宽 高 总高

6-GFM-24 12 24 14 165 125 177 180 10 M6

6-GFM-38 12 38 22 196 165 176 178 13.8 M6

6-GFM-50 12 50 28 257 166 170 176 18.2 M6

6-GFM-65 12 65 37 322 167 170 175 22.5 M6

6-GFM-80 12 80 45 288 171 216 227 28.2 M6

6-GFM-100 12 100 56 377 174 217 227 33 M6

6-GFM-120 12 120 68 407 174 216 227 39.8 M6

6-GFM-150 12 150 84 497 203 225 247 53.8 M6

6-GFM-200 12 200 112 497 259 224 247 70 M6

光宇蓄电池6-GFM-200厂家、总经销

IDC数据机房复华UPS电源供电为集中方式时，还应充分考虑UPS机房的设备布置、馈线的铺设、主机柜的散热和整个机房的降噪措施等;对于分散式UPS供电，分散在各处的UPS容量都很小，上述问题可不予考虑。但是，UPS电源都应引自双电源末端互投配电柜(箱)的出线回路，不能从普通插座接引。