

双登蓄电池GFM-600直流屏2V600AH电厂报警及安全系统

产品名称	双登蓄电池GFM-600直流屏2V600AH电厂报警及安全系统
公司名称	山东德力特电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:双登蓄电池 型号:GFM-600 产地:江苏
公司地址	北京昌平区回龙观
联系电话	15911127756 15911127756

产品详情

蓄电池技术特点：1、额定工作电压：2V，6V，12V

2、浮充电设计寿命：6V、12V可达12年，2V长达18年以上。

3、活性物质：99.9999%高纯电解精铅；4、板栅：铅、锡、钙多元耐蚀合金；

5、标称使用温度：-20 ~50 6、安全操作温度：-40 ~60

7、浮充电电压（每单格）：2.23~2.30V（20 ~30 °C）

8、均充电电压（每单格）：2.33~2.40V（20 ~30 °C）9、充电电压温度补偿系数：每单体-3mV~-5

mV/°C 10、气体化合效率：不低于99.9%。

11、电池槽、盖材料：高强度ABS阻燃工程塑料，阻燃等级不低于UL94-HB级。12、安全阀：美国“本森”式Ventseal单向安全排气阀，阀芯为高可靠航天级EPDM橡胶材料制造，阀体为迷宫式结构，可起到双重滤酸作用，可将酸雾完全回收，绝无酸雾逸出，具有超强的耐过充能力和过充寿命。

开阀压力：10~30KPa；闭阀压力：8~10KPa

14、蓄电池采用低开阀压力设计，使用期间安全阀自动开启闭合，确保使用安全。15、蓄电池端子：采用电阻极小的嵌入式铜芯端子（端子在电池内的部分包铅），避免端子热膨胀造成密封破坏的问题。

蓄电池正负极端子有明显标志，便于连接。