

双登蓄电池6-GFM-100 12V100AH应急电源

产品名称	双登蓄电池6-GFM-100 12V100AH应急电源
公司名称	北京德尔顿电子科技有限公司
价格	590.00/只
规格参数	品牌:双登 型号:6-GFM-100 产地:江苏
公司地址	房山良乡 凯旋大街建设路18号
联系电话	17601601286

产品详情

双登蓄电池产品介绍：

蓄电池,新的电池规格系列

1.电池有八种不同规格，其容量从20AH到180AH。系列蓄电池结构独

特，工作寿命长，适合于浮充应用；对于所有这些电池，德国阳光公司将提供

适当的充电技术，符合DIN，BS和IEC规范，具有其他品牌电池不可

比拟的特点：

2.长寿命：采用了独特的极板结构和电解质，使用寿命可达10年以上，并保

持其容量 80%；

3.低自放电速率：采用特殊的电池单元结构及电解质；全密封、免维护：

蓄电池可以安全地使用多年而不用维护，并且能随时备用；

使用简便：蓄电池在出厂时已充满电解质并带电，为用户节省了初装费用

并便于运输和存贮；应用范围：蓄电池可广泛应用于电信、UPS系统、应

急动力系统，应急照明系统和其它保安方面。

电池使用范围：太阳能路灯、庭院灯、杀虫灯、信号灯，UPS不间断电源，警报系统，消防、应急照明系统，邮电通信，电力系统，电厂电站的开关控制及事故处理，银行不间断系统，电话和电讯设备，电动玩具，安全防卫系统，医疗设备，太阳能系统，船舶设备，控制设备，电子仪器及其它备用电源。一、

优点：1、凝胶电解质，无内部短路。热容量大，热消散能力强，能避免一般蓄电池易产生的热失控现象，因而在高温操作时极为可靠，电池不会产生“干化”现象，工作温度范围。2、由于电池为胶状固体，所以电解质浓度均匀，不存在酸分层现象。3、酸浓度低，对极板腐蚀弱，并采用独特的管式极板，因此电池寿命长。4、电池极板采用无铈合金，电池自放电极低。20 ° C下存放两年后，还有50%以上的容量，即两年内不需充电。5、超强的承受深放电及大电流放电能力，具有过充及过放电自我保护性能。6、电池抗深放电能力强，100%放电后仍可继续接在负载上，在四星期内充电可恢复原容量。7、采用高灵敏低压伞型气阀，使蓄电池使用更加安全可靠。8、采用多层耐酸橡胶圈滑动式密封），保证了使用寿命后期极柱生长时的密封性能。