

SHOTO双登蓄电池12v100ah狭长6-FMX-100A代理报价

| | |
|------|------------------------------------|
| 产品名称 | SHOTO双登蓄电池12v100ah狭长6-FMX-100A代理报价 |
| 公司名称 | 北京兴业荣达电源设备有限公司 |
| 价格 | 100.00/只 |
| 规格参数 | 品牌:双登 型号:6-FMX-100A 产地:江苏 |
| 公司地址 | 北京市昌平区回龙观西大街85号2层210 |
| 联系电话 | 17812191201 17812191201 |

产品详情

双登蓄电池6GFM系列应用范围: 通信用备用电源 发电厂、水电站直流电源

变电站开关控制 铁路用直流电源
太阳能、风能系统 移动机站
不间断电源系统 消防、安全系统

双登蓄电池产品特性: 1、免补水、维护简单 采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象, 电池在使用过程中电解液体积和比重几乎没有变化, 因此电池在使用寿命期间完全无需补水, 维护简单。SHOTO蓄电池GFM-300 2V300AH型号齐全 2、密封安全、安装简单 电池内没有流动的电液, 电池立式、侧卧安装使用均可, 无电解液渗漏之患, 而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内, 而无需另建专用电池房, 降低工程造价。 3、使用寿命长 采用了耐腐蚀性良好的铅钙合金板栅, 在25 的环境温度下, 正常浮充寿命可达10年以上。

4、高功率放电性能好 采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板, 而且装配较紧, 使得电池内阻极小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电, 其输出功率比常规电池可高出15%左右。SHOTO蓄电池6-FMX-180前置端子12V180AH狭长型 5、安装使用方便

电池出厂时已经完全充电, 用户拿到电池后即可安装投入使用。 蓄电池使用注意事项

- 1.不要打破电池, 电池电解液具有强烈的腐蚀性, 对皮肤和衣物有腐蚀作用。
- 2.不要使电池短路, 电池短路时, 会导致机器损坏、电池发热、发生危险。
- 3.不要把电池投入火中, 投入火中会引起电池爆炸。
- 4.不得捣毁电池, 捣毁电池会使电池的安全结构受破坏。
- 5.避免电池正负极反接, 正负极反接会使电池爆炸。 6.不要使电池过充电, 并防止过大的电流放电。
- 7.不要破坏电池密封结构, 电池密封结构受到破坏后, 会引起电池漏液、火灾甚至爆炸。
- 8.不要将电池放置在密闭的容器或密闭的设备中进行充电, 以免引起电池爆炸。 双登蓄电池特点: 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、电池极板采用无铟合金，电池自放电极低。20C下存放两年后，还有50%以上的容量，即两年内不需补充电。
- 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（公司），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（公司），保证了使用寿命后期极柱生长时的密封性能。