

双登蓄电池6-GFMHR-700XW shoto高功率系列

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 双登蓄电池6-GFMHR-700XW shoto高功率系列 |
| 公司名称 | 山东亨信通电源科技有限公司 |
| 价格 | 200.00/只 |
| 规格参数 | 品牌:双登电池shoto 型号:6-GFMHR-700X 应用场景:通信基站/电力系统 |
| 公司地址 | 槐荫区经十路乐梦工业园 |
| 联系电话 | 4008697656 136****9071 |

产品详情

双登蓄电池6-GFMHR-700XW shoto电池12V200Ah高功率系列

江苏双登高功率电池6-GFMHR-700XW参数，双登蓄电池12V200Ah现货，双登通信蓄电池安装

双登蓄电池6-GFMHR-700XW优点

高功率，可应用于 15min备电

高一致性，安全、可靠、稳定

充电速度快、自放电率低

产品设计寿命 15 年

抗大电流性好：完全充电的蓄电池以3C10电流放电3min，导电部分无熔断、外观无变形

抗过度放电性能优异：25℃ 放完电的蓄电池再正负极短接30天，恢复容量在90%以上

抗过度充电性能**：25℃ 完全充电的蓄电池以0.03C10电流充电160小时，无漏液、膨胀及破裂,开路电压正常

抗冲击性好：完全充电状态的电池从10cm高处自然落至水泥地面上后无漏液，无电池膨胀及破裂,开路电压正常

抗震性能优：完全充电的蓄电池固定后以16.7Hz的频率，4mm的振幅震动1小时，无漏液、膨胀及破裂,开路电压正常

双登蓄电池6-GFMHR-700XW技术特征

高强度玻璃纤维技术，确保气体复合效率 99% 以上

穿壁焊工艺降低电池内阻，提升大电流放电性能

双面涂片，铸焊等工艺，加强过程控制，提高电池一致性

安全性能好：高强度ABS壳体+专利密封技术，保证正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂

放电性能强：可适应短时高倍率放电，放电电压平台平缓

使用寿命长：耐腐蚀合金大大延长电池使用寿命