

# 施耐德蓄电池M2AL12-200SFR 12V200AH煤矿机房调度室备用电源

产品名称	施耐德蓄电池M2AL12-200SFR 12V200AH煤矿机房调度室备用电源
公司名称	希世比新能源（山东）有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:施耐德蓄电池 型号:M2AL12200SFR12V200AH 类型:铅酸免维护
公司地址	山东省济南市高新区三庆齐盛广场6号楼1220C3 (注册地址)
联系电话	13611279844 13611279844

## 产品详情

### 安装使用要求

- 1.一般情况下电池串联使用，若电池必须并联使用，并联不超过二路为直。
- 2.电池可在环境温度-25 ~45 范围内工作。蓄电池适宜的使用温度15 ~30 ，蓄电池室应有必要的通风设施。
- 3.蓄电池应离开热源和易产生火花的地方，其安全距离应大于1米，应避免阳光和其它射线的幅射及有机落剂气体和商蚀气体的环境中。为提高防展能力，电池架应采用地脚螺栓加固。
- 4.电池荷电出厂，故在运输、安装过程中防止电池短路,谨防电池与电池金属钢架或金属箱内的金属结构件接触而造成短路。
- 5.电池在安装导线时，应使用绝缘工具，作者戴绝缘手套，并除去个人金属物件如手表、手链等。
- 6.电池的连接要拧紧连接栓,扭矩5~7N.M为宜,防止由于连接松动产生电池过热及电池打火。
- 7.不同型号、不同性能的电池不能混用，在安装末端连接件时，应认真检查每只电池的极性连接是否正确，蓄电池的正极与充电设备的正极相连接,负极与充电设备的负极相连接,谨防反极。

报警系统;应急照明系统;电子仪器;铁路、船舶、邮电通信;电子系统;太阳能、风能发电系统;大型UPS及计算机备用电源;消防备用电源;峰值负载补偿储能装置。