

友联蓄电池 MX12380 免维护太阳能应急电源

产品名称	友联蓄电池 MX12380 免维护太阳能应急电源
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:友联 型号:MX12380 类型:铅酸 阀控式免维护
公司地址	山东省济南市槐荫区美里路美里花园26号楼1单元301室（注册地址）
联系电话	15552529528 15552529528

产品详情

友联蓄电池 MX12380 免维护太阳能应急电源

储能蓄电池的特点

储能用铅酸蓄电池必须具备以下特点：

- 1、使用的温度范围比较广，一般要求在-30-60度的温度环境下可以正常运行。
- 2、蓄电池的低温性能要好，即使温度比较低的地区也可以使用。
- 3、容量一致性好，在蓄电池串联和并联使用中，保持一致性。
- 4、充电接受能力好，在不稳定的充电环境中，有更强的充电接受能力。
- 5、寿命长，减少维修和维护成本，降低系统总体投资。

风能、太阳能储能蓄电池充电状况，来自自然转换的能量，是不能控制的，尽管有控制器，但状况的好坏直接影响着充电。因此，风能、太阳能储能蓄电池比其他蓄电池多了一个不可控的因素，正是这个因素，对蓄电池来说是可怕的。实际上，充电接受能力是铅酸蓄电池的一个重要参数，对储能电池来讲更重要。

一般太阳电池板或风机的功率是有限的，不可能很大，蓄电池就要把有限的能量储存在蓄电池中，这就看蓄电池的接受性能。更关键的是铅酸蓄电池充电接受能力和寿命又是关联的，充电接受不好，直接影响蓄电池的寿命。

蓄電池（Storage battery），又稱可充電電池（Rechargeable battery），泛指所有在電量用到一定程度之後可以被再次充電、反復使用的化學能電池的總稱。之所以可以充電是因為其化學作用在接上外部電源後其化學作用能反向進行。製成蓄電池的化學品有很多種，其設計上亦各有不同；因此，其電壓、容量、外觀大小、重量也各有不同