

# FirstPower—电蓄电池LFP12200 12V200AH 离网光伏储能发电

产品名称	FirstPower—电蓄电池LFP12200 12V200AH 离网光伏储能发电
公司名称	北京国申兴业科技有限公司
价格	.00/只
规格参数	电压:12V 重量:56kg 加工定制:否
公司地址	北京市海淀区知春里 3 1 号
联系电话	4001016765 13121901953

## 产品详情

阀控密封铅酸蓄池是为通信、子应用的耐久性而设计。在池外部连上使用前端子设计使池的装卸十分的简便从而使其成为UPS源的/(?:)/选择。该池系列采用了狭长型结构池的长宽比例达到3.75

~ 5.00这就使得池具有好的散热性能减少了池发生热失控的可能性。在信、不间断源、发厂、变电站、控制系统、微波中继站、遥测设备、太阳能和风能发储能等各个领域都可以广泛应用。

1蓄池可以立式安装也可以卧式安装。

2.蓄池均荷出厂再运输安装过程中谨防短路。

3.多组池安装时请分清组按组安装。

4.池组压高在安装使用及维护中使用绝缘工具防止点击。

5.当负载变化范围为0~100时设备应达到  $\pm 1\%$  的稳压精度。

6.蓄池在连前先用细丝钢刷将极柱端子刷至现金属光泽。

7.连缆应尽可能短以防产生过多压降。

8.在安装末端连件和导通池系统前检查池系统总压及正负极以保证安装正确

1.蓄池是在浮充状况在这种环境下应每年举办一次放。放前应先对池组举办平衡充以达全组池的平衡。要理解放前池组已存在的掉队池。放进程中若有一只抵达放中止压时应阻止放承继

放先掉队池后再放。

2.查对性放不是起首寻求放出容量的百分之多少而是要存眷发明和处置处分掉队池经对掉队池处置处分后

再作查对性放实行。如答应防范变乱以免放中掉队池恶化为反极池。

3.往常每组池应有8只池作标明池作为相识全池组工作环境的参阅对标明池应定时丈量并做好记载.