

赛特蓄电池BT-HSE100 12V100AH UPS光伏储能太阳能电池

产品名称	赛特蓄电池BT-HSE100 12V100AH UPS光伏储能太阳能电池
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:28kg 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

电池容量保持

以下因素将影响电池的使用寿命:

- (1) 重复的深放电，尤其是重复的浅充电后的深放电
- (2) 使用环境温度过高
- (3) 过充电，特别是涓涓浮充充电
- (4) 过大的充电电流.
- (5) 充好电的电池如果长时间未使用，特别是在高温环境下，将会导致自放电的加速和容量的减少。

安装及连接

安装用准备：

内六角扳手、套筒扳手、活络扳手、扭矩扳手、冲击钻、膨胀螺丝等。

铁架安装：

- 1.用横梁把两'目'形架连接起来。
2. 把电池架用膨胀螺栓固定在地板上。

电池安装：

1. 电池上架时，切勿搬动极柱和排气栓，请托住电池底部抬起，放入电池架（注意确认电池极性对应是否正确）；2. 安装时请不要将电池排列的极性（+）、（-）接反，如接反有可能引起火灾，使蓄电池及充电器损坏。3. 连接蓄电池之前，请用细铜丝刷充分刷干净端子，按照电池连接图进行串、并联线路的连接。4. 先连接相邻两个单电池，请先在蓄电池端子上涂上铅酸蓄电池防锈剂（凡士林），然后用螺栓、螺母将电池端子与连接导条或连接导线连接。拧紧以后，在螺栓螺母及连接导体的接触处薄薄涂上一层防锈剂。如不涂电池防锈剂，会导致产生高阻抗的腐蚀层。5. 再连接层与层之间电池的正负极。6. 连接完成后检查电池总电压是否正确（蓄电池组总电压 $V_{总} = \text{单只蓄电池电压} V_{单} \times \text{蓄电池总只数} N_{总}$ ），电压无误后再将蓄电池与充电器连接。蓄电池的正极端子接充电器的正极端子，蓄电池的负极端子接充电器的负极端子。连接完成后，检查电池之间及与充电器之间有无连接错误、连接线是否松动等。