

赛博阳光蓄电池12V100AH原装现货报价

产品名称	赛博阳光蓄电池12V100AH原装现货报价
公司名称	山东瑞事特电子科技有限公司
价格	550.00/只
规格参数	品牌:赛博阳光 成色:全新 额定电压:12V
公司地址	山东省济南市天桥区药山街道夏天金容花园1号楼7单元602
联系电话	18866607989

产品详情

1、密封免维护：采用贫液式设计，气体复合效率高，大于98,因此无酸雾逸出。可靠稳定安全阀，保证电池的密封性，高氧复合效率，保证电解液不会损失，在电池整个寿命过程中无须更换

电解液2、寿命设计长：采用铅钙合金极板和高纯度厚材料，保证电池的浮充使用寿命，大电流放电性能好，恢复性强

1、自放电低：使用耐腐蚀性好的特殊铅钙合金制成的板栅，把自放电控制在小，室温25摄氏度下储存，自放电率小于2.0

2、外壳采用ABS工程塑料数十年不老化、不变形。铜度银端子接触电阻小。硅弗橡胶安全阀能及时释放反应气体，保证电池不变形、严格控制水份流失、延长电池使用寿命

应用范围：适合UPS电源系统、直流屏、通信电力设备、电信设备、小型发电站、小型电子设备、电动玩具、报警系统、消防设备等

免维护（使用过程无需补充水），使用寿命可赛博阳光蓄电池12V100AH原装现货报价达10年，内阻小，输出功率高，完全密封（不渗漏液体，无酸性气体溢出），自放电小，可任意方向使用，运输方便

船舶设备，有线电视，设备，紧急照明系统，备用电力电源，大型UPS和计算机备用电源
发电站，电动轮椅，高尔夫车，电动叉车，铁路系统，发电站，电力系统。

赛博阳光使用与注意事项

赛博阳光蓄电池荷电出厂，从出厂到安装使用，电池容量会受到不同程度的损失，若时间较长，在投入使用前应进行补充充电。如果蓄电池储存期不超过一年，在恒压2.27V/只的条件下充电5天。

如果蓄电池储存期为12年，在恒压2.33V/只条件下充电5天。

赛博阳光蓄电池浮充使用时，应保证每个单体电池的浮充电电压值为2.25-2.30V，如果浮充电电压高于或低于这一范围，则将会减少电池容量或寿命。

当蓄电池浮充运行时，蓄电池单体电池电压不应低于2.20V，如单体电压低于2.20V，则需进行均衡充电。均衡充电的方法为：充电电压2.35V/只，充电时间12小时。

赛博阳光蓄电池循环使用时，在放电后采用恒压限流充电。充电电压为2.35-2.45V/只，电流不大于0.25C₁₀。具体充电方法为：先用不大于上述电流值的电流进行恒流充电，待充电到单

体平均电压升到2.35-2.45V时改用平均单体电压为2.35-2.45V恒压充电，直到充电结束。

电池循环使用时充电完全的标志：

在上述限流恒压条件下进行充电，其充足电的标志，可以在以下两条中任选一条作为判断依据：

充电时间18-24小时（非深放电时间可短）

充电末期连续三小时充电电流值不变化。

恒压2.35-2.45V充电的电压值，是环境温度为25℃的规定值。当环境温度高于25℃时，充电电压要相应降低，防止造成过充电。当环境温度低于25℃时，充电电压应提高，以防止充电不足。

通常降低或提高的幅度为每变化1℃每个单体增减0.005V。

赛博阳光蓄电池放电后应立即再充电，若放赛博阳光蓄电池12V100AH原装现货报价电后的蓄电池搁置时间太长，即使再充电也不能恢复其原容量。

赛博阳光蓄电池使用时，务必拧紧接线端子的螺栓，以免引起火花及接触不良。

赛博阳光蓄电池不用时，宜在低温处储存。