

# 狮牌CiTiBAT蓄电池OPZV2-350电压/参数规格2V350AH

产品名称	狮牌CiTiBAT蓄电池OPZV2-350电压/参数规格2V350AH
公司名称	狮克电源（山东）有限公司
价格	458.00/只
规格参数	品牌:狮牌CiTiBAT 型号:OPZV2-350 产地:中国
公司地址	北京市昌平区沙顺路88号
联系电话	13240167779 13240167779

## 产品详情

### 狮牌CiTiBAT蓄电池OPZV2-350电压/参数规格2V350AH

恢复充电 在下列情况下，需进行恢复充电：电池安装后投入使用前 电池放电结束后

蓄电池的使用环境 电池的使用寿命与环境温度密切相关，电池处于较低温度时，蓄电池中的锌板容易粉化，失去蓄电性能，造成性损坏;温度过高时，电池的容量也会下降，情况严重时会造成性损坏。根据电池生产厂家的技术规范，电池的佳使用温度是2~25 ，在该温度范围使用，可延长电池的使用寿命。

电池储存半年以上

单格电池浮充电压低于2.20V，短期内需提高其浮充电压；恢复充电电压2.30-2.35V/单格，2.35V/单格，恢复充电时间为8-10小时（环境温度21-32 ）或12-16小时（环境温度10-19 ）如发现单格电池浮充电压过低，可能由于下列原因引起并作如下处理

总之，做好ups蓄电池的维护工作，可以减少ups的故障，提高系统运行的稳定性。通过对电池的维护可以提高电池的使用寿命。

蓄电池是UPS的重要组成部分，占有很大的价值比重，并且其质量的好坏直接关系到UPS的正常使用，所以应慎重选择有的正牌蓄电池。市场常见UPS蓄电池有松下，大力神，TOYO东洋等。

充电器电压低于正常值重新调整浮充电压。

端子或连接条结合不紧密重新连接 负载变化频繁，且幅度较大，充电机不能及时自动调整可提高浮充电压。0.02-0.03V/单体

关于蓄电池的保管

1、保管时请注意温度不要超过-20 ~ +40 范围2、保管电池时必须使电池在完全充电状态下进行保管。由于在运输途中或保存期内因自放电会损失一部分容量，使用时请补充电。3、长期保管时，为弥补保管期间的自放电， 请进行补充电。

注意事项 远离热源运输搬运电池时，应小心轻放，防止损坏电池端子。装卸连接条时，必须使用绝缘工具，防止短路。

4、请在干燥低温，通风良好的地方进行保管。

5、如在保管或转移过程中电池包装不慎被水淋湿，应立即除掉包装纸箱，以避免被水打湿的纸箱成为导体造成电池放电或烧坏正极端子。关于蓄电池的日常检查及维护保管1、定期对电池进行检查，如发现有灰尘等外观污染情况时，请用水或温水浸湿的布片进行清扫。不要用汽油、香蕉水等有机溶剂或油类进行清洗，另外请避免使用化纤布。2、浮充时，电池充电过程中总电压或指示盘上电压表的指标值偏离下表所示基准值时（ $\pm 0.05V$ /单格）应调查原因并作处理。

旋紧螺母时用力应均匀且不要过大，避免扭伤极柱，出现漏液。不同品种型号及新旧电池，不能联系在一起使用。本公司致力于科技，不断提供更好的产品满足客户需求，对产品设计、技术规格的更新，恕不另行通知，产品以实物为准。

关于蓄电池寿命的说明即使UPS使用的是同样的电池技术，不同厂家的电池寿命大不一样，这一点对用户很重要，因为更换电池的成本很高(约为UPS售价的30%)。电池故障会减小系统的可靠性，是非常烦人的事情。电池温度影响电池可靠性温度对电池的自然老化过程有很大影响。详细的实验数据表明温度每上升摄氏5度，电池寿命就下降10%，所以UPS的设计应让电池保持尽可能的温度。所有在线式和后备 / 在线混合式UPS比后备式或在线互动式UPS运行时发热量要大(所以前者要安装风扇)，这也是后备式或在线互动式UPS电池更换周期相对较长的一个重要原因。