

# 奥特多蓄电池OT200-2 通信设备/2V200AH

产品名称	奥特多蓄电池OT200-2 通信设备/2V200AH
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司经销部
价格	.00/个
规格参数	品牌:奥特多蓄电池 型号:OT200-2 产地:福建
公司地址	北京市怀柔区桥梓镇兴桥大街1号南楼203室
联系电话	17801383892 17801383892

## 产品详情

### 奥特多蓄电池OT200-2 通信设备/2V200AH

一、功能特点容量大、比能量高:采用特殊工艺制作、其容量大于100%,比能量达36-40Wh/Kg;自放电率低:采用新型合金,网状板栅结构、超纯电解液,自放电率小,失水极少;循环寿命长:应用高性能配方,具有长寿命特点,25 正常使用情况下可达360次以上。按规定维护使用,循环次数可达650次以上;安全可靠:采用独特设计,流线型阀面的注液阀,使用时间耐久,安全性能优越;全密封防泄漏结构:可使电池在任意方向使用(倒置除外)。既具有全密封阀控式的优点,又具有可维护结构的特点;\*化的设计:采用插式或扣式盖板,使蓄电池维护更加方便,定期维护可延长使用寿命50-100%或更长;使用形式多样:该电池既可浮充,又可循环使用;二、使用方法及注意事项1、蓄电池在确认无破裂、异味、漏液后即可进行装箱。2、在确定电池极性与车辆正、负线后,关闭电源,拔下钥匙切勿接反。3、蓄电池安装应牢固,以免因车辆振动,导致蓄电池操作,漏液伤人及车辆。三、充电方法及注意事项1、充电时应使用专用配套充电器对蓄电池组进行充电。2、充电电源处于开路状态下,连接蓄电池箱,插好充电插头。3、用专用配套充电器进行充电,一般充电时间为8-12小时(冬季为10-16小时)。4、充电时切勿将电池的极性与充电器接反,插头接触务必良好。否则会影响充电效果或导致电池及充电器的损坏。四、充电过程中的维护及注意事项1、蓄电池使用时,应将端子上涂以凡士林或黄油。2、使用过程中切勿将电池封盖打开,以免影响电池使用寿命。3、电动助力车在启动、上坡或逆风行驶时,应辅以人力驱动,防止电池供电电流陡然增大,影响电池寿命。4、加速时应避免直接加速至最快档,在路况允许条件下,尽可能以\*速行驶,这样可以延长电池寿命。5、尽量减少频繁刹车、启动,这样也可以延长电池寿命。6、电动助力车在每一次使用后,必须对电池及时充电,电池每次使用放电深度不宜过深,否则电池的寿命将缩短。7、蓄电池长期不使用时,应充足电后存放,并每隔三个月进行一次全放全充维护。

### 奥特多蓄电池主要用途

电力系统 防盗系统 医疗设备 船舶系统 电话和电讯设备 各种试验机械 无线电收发机 银行系统不间断电源 铁路机车、铁路通讯 应急照明系统、小型灯具 大型UPS和计算机备用电源 消防系统和安全防卫系统不间断电源 电子仪器及其他备用电源 安装使用与维护: 奥特多蓄电池的联接:实

实际容量相同的电池或电池组方可串联使用;实际电压相同的电池或电池组方可并联使用;联结部位要紧,防止火花产生,接触不良,用苏打水清洗接触面。正负极不得接反或短路。 奥特多蓄电池充电:浮充(限制电压,控制电流)使用:充电电压2.26-2.30V/2V单体,\*电流不得大于标称容量的25%;25OC时,电池浮充电流整到小于2mA/AH;循环使用(充饱即停,放完电即充):充电电压2.35-2.45V/2V单体,\*电流不大于标称容量的25%;注意:电池不可在密闭或高温环境中使用,远离火源!注:当环境温度低于20OC或高于30OC时,需对电池充电电压进行调整,标准为3mV/2V单体.OC。 奥特多蓄电池保存:电池适合存放于低温、干燥、通风、洁净的环境中,充饱电存放,且每3-6个月补充充电一次。