

蓄电池12V7.5A 东宇

产品名称	蓄电池12V7.5A 东宇
公司名称	北京鹏怡电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:东宇 型号:DYL12V7.5AH 化学类型:铅酸蓄电池
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	13716916902 13716916902

产品详情

电压：12v

额定容量：7ah（外观和图片有些许差异，默认发仓库现货，尺寸一致）

重量：2kg

尺寸：长151mm宽65mm高94mm

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，非动力电瓶

1) 免维护的专业设计 采用高可靠的专业阀控密封式设计，有效确保电池不漏（渗）液、无酸雾、不腐蚀，并在充电时产生的气体基本被吸收还原成电解液，在使用时无需加水、补液和测量电解液比重2) 超长的使用寿命 独有配方的板栅和合金设计，有效抵抗极板腐蚀；卓越的大电流放电特性，可靠的快速充电性能，优越的深度放电恢复能力，确保电池的使用寿命。浮充设计寿命更加长久（25 ）。3) 极小的自放电电流 采用优质高纯度材料设计，自放电电流极小，自放电所造成的容量损失每月小于4%，减轻电池存储时的维护工作。4) 极宽的工作温度范围 电池可以在-20 ~ +50 甚至更宽范围的温度条件下工作，电池的内阻比常规电池小，在-20 ~ +50 的温度范围内进行大电流放电，其输出功率比同规格的传统式开口电池高。5) 良好的批量一致性 领先的设计技术和100%气密性、电压、容量和安全性能检验，保证了大批量生产的电池具有良好的一致性，特别适合于需要多节电池串联使用的场合，例如ups电源后备电池组、逆变器后备电池组等。6) 合理的安装和结构设计 最新国际化的极柱设计和紧凑的整体结构设计，方便安装和拆卸，易于维护，大大节省用户成本。

1) 电池两极不能短路,外壳严禁碰击,充放电过程中最好保持正立摆放，不能将电池置于密封空间内，必

须保持通风2) 尽量请使用恒流恒压蓄电池专用充电器3) 长时间过高充电(过充电)会缩短电池寿命; 长时间过低充电(未充足)会影响负载工作或导致电压异常。充电最好用恒压限流充电器。切勿并联充电, 否则会缩短电池寿命。充电时一定要先把充电器的正(红)、负(黑)充电夹对应夹好电池, 切勿反接。充好后, 先关掉电源开关, 再取电池夹4) 电池静放三个月要补充电, 保持电池满电是最好的保存方法5) 严禁将电池放在靠近火源的地方或焚烧电池, 不可对电池进行分解、改造

使用: 蓄电池出厂均是满电, 收到可浮充1-2小时使用效果更佳。

充电: 第一次充电无特定要求, 根据剩余电量充电即可, 玩的时间短充的时间短, 玩的时间长剩余电量则少, 相对充电时间也较长, 具体充电时间是一个较模糊的概念, 可根据充电器指示灯变化作为参考。

维护: 电池要注意不要过充过放电, 电池长时间不用, 应充足电存放置, 一般情况下存放1个月补充一次, 可延长电池寿命。

1. 价格可以少点吗? 答: 一分价钱一分货为节省你我时间价格已优惠至最低, 明码标价, 概不议价, 不包邮, 还价免开尊口, 请另选他家。

2. 这个我可以用吗?

答: 只要型号相同是通用的哈, 例如您原装的是12v7.5ah的可以直接换成7.5ah的, 或者可以换成其他型号的, 例: 12v12a等, 电压相同均可使用, ah代表容量, 容量越大放电越久, 根据个人需求选购。

3. 用这款电瓶, 放电时间多长?

答: 粗略计算方法: 功率 ÷ 电压 = 每小时用电量, 电瓶容量 ÷ 每小时用电量 × 80% = 时间

例如12w, $12w \div 12v = 1a$ $7.5 \div 1 \times 8$

0% = 6小时由于机器功率有很多虚标的, 放电时间跟实际功率相关, 无法确切说放电时间, 您可以参考您原来的电瓶放电时间, 保证不会比原来的差, 电瓶都是最近期的新品。

4. 电瓶寿命是多久? 答: a. 电瓶寿命跟放电深度相关, 放电深度越低, 寿命则越长, 反之亦然。例每次使用该电瓶容量50%的电则寿命大约500周次, 放电100%则大约为300周次左右。b. 过度充放电会影响电瓶寿命。过度放电会造成极板过度硫酸盐化而影响蓄电池的容量和使用寿命; 过度充电会使安全阀频繁开启, 造成蓄电池过量失水而提前终止蓄电池使用寿命。(务必注意)

5. 电瓶每次充电多久? 答: 用的时间短充的时间短, 反之亦然。充电时间可参考充电器指示灯。1a=1000 ma, 例: 充电器充电电流为1000毫安, 电瓶7.5a充电时间计算: 电瓶容量 ÷ 充电器充电电流 = 时间。(充满变绿灯之后, 可以再浮充2小时, 充电更饱和) 因充电器充电电流而异, 物理计算时间如上, 按实际为准。

本产品的品牌是东宇, 型号是DYL12V7.5A001, 化学类型是铅酸蓄电池, 电压是12(V), 类型是启动型蓄电池, 荷电状态是干放电态蓄电池, 电池盖和排气栓结构是开口式蓄电池, 额定容量是7.5A, 外型尺寸是151*65*95(mm), 产品认证是CCC, 适用范围是太阳能蓄电池, 通信蓄电池是UPS蓄电池