

奥特多蓄电池OT100-12 OUTDO价格

产品名称	奥特多蓄电池OT100-12 OUTDO价格
公司名称	中企百润（北京）电源科技有限公司
价格	1.00/块
规格参数	奥特多:长 12V100AH:宽 中国:高
公司地址	北京市昌平区回龙观镇城北回龙观商品交易市场 三旗百汇市场E-A-1-9号
联系电话	13051663656

产品详情

OT100-12奥特多蓄电池价格 OT100-12奥特多蓄电池现货 OT100-12奥特多蓄电池参数
OT100-12奥特多蓄电池新规格

奥特多（OUTDO）蓄电池公司专业生产阀控密封式铅酸蓄电池、太阳能/风能专用储能胶体蓄电池、排气式干荷水式铅酸蓄电池、干荷式免维护铅酸蓄电池、充电激活式免维护铅酸蓄电池、摩托车用胶体铅酸蓄电池、电动车免维护铅酸蓄电池、起动用汽车蓄电池、剪草机用铅酸蓄电池，是国内生产蓄电池完整的企业之一。

奥特多蓄电池广泛应用于：UPS不间断电源、消防应急照明、直流屏、太阳能/风能、电力、医院、宾馆、船舶、安防、供发电站、基站、电动玩具、电动工具、测量仪器、铁路、石油系统、剪草机等领域。奥特多蓄电池已获得：美国UL认证、欧盟CE认证、高新技术企业证书、福建省著名商标、ISO9001、ISO14001、泰尔产品认证、采用国际标准产品认证、出口产品质量许可证以及报告。

奥特多蓄电池常用型号参数表：

型号 电压 容量（AH） 长 宽 高 总高（mm）

OT4-12 12V 4AH 90 70 102 107

OT7-12 12V 7AH 151 65 94 99

OT12-12 12V 12AH 151 98 95 101

OT17-12 12V 17AH 181 77 167 167

OT24-12 12V 24AH 167 176 125 125

OT33-12 12V 33AH 194 133 171 171

OT38-12 12V 38AH 196 165 176 182

OT55-12 12V 55AH 228 135 207 225

OT65-12 12V 65AH 348 166 175 175

OT75-12 12V 75AH 258 166 207 225

OT80-12 12V 80AH 258 167 209 225

OT100-12 12V 100AH 335 174 209 214

OT120-12 12V 120AH 409 174 234 236

OT150-12 12V 150AH 484 170 242 242

OT200-12 12V 200AH 520 240 219 245

OT250-12 12V 250AH 520 268 220 249

在本公司全体同仁的努力下，已成为山特UPS电源、梅兰日兰ups电源、APCUPS电源、山顿ups电源、艾默生UPS。德国阳光、汤浅、**、冠军、鸿贝、赛特、理士、OTP、圣阳、赛特、奥特多、劲博、联合、友联、非凡、大华、西力、美洲豹、山顿等蓄电池等产品的优秀核心代理经销商。产品广泛应用于直流屏系统；报警系统；应急照明系统；电子仪器；厂矿；铁路；船舶；邮电通信；电子系统；太阳能、风能发电系统；大型UPS及计算机备用电源；消防备用电源等。自公司成立以来，公司全体员工本着：诚信、使命、创新、合作的公司宗旨，与北京、天津、黑龙江、吉林、辽宁、内蒙古自治区、新疆、青海、西藏、甘肃、宁夏、陕西、山西、山东、河北、河南、江苏、上海、安徽、湖北、湖南、四川、重庆、贵州、云南、广西、江西、福建、浙江、海南、广东等全国大部地区远程客户和北京及周边地区客户均建立了以诚信为本、互惠互利的牢固的合作及朋友关系！今后公司将始终不渝的坚持以服务客户为中心。竭诚与广大新老朋友共创美好未来！我们对产品品质和客户服务的承诺，认真贯彻实行，籍此为客户提供性能优异、品质可靠、价格合理的产品。公司秉承“客户至上，质量”的理念，建立全方位高品质的客户售后服务体系。让客户满意是我们大的追求！

【注意事项】

1. OUTDO系列蓄电池荷电带液出厂，不得试图拆卸电池，避免危险。

如不慎使电池壳体破损，接触硫酸，请即用大量清水冲洗，必要时

请就医；

2. 不能将新旧蓄电池混合用；

3. 不能在密封容器中使用蓄电池；

- 4.蓄电池应有完整的履历表，内容包括出厂日期、安装日期、运行情况记录等；
- 5.定期（每年一次）检查连接线是否松动，如果有松动现象，应加以紧固；
- 6.定期（每三个月一次）用柔软织物擦拭蓄电池，使蓄电池保持干净；
- 7.不得使用有机溶剂清洁蓄电池。

【安装使用与维护】

电池的联接：

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；

联结部位要紧密，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。

电池充电：

浮充（限制电压，控制电流）使用：充电电压13.56-13.8V，

大电流不得大于1.75A；25℃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14.1-14.7V/，

大电流不大于2.1A；

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20℃或高于30℃时，需对电池充电电压进行调

整，标准为18mV/℃。

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

奥特多蓄电池OT（6V/12V）系列产品特性

槽式化成保证电池达到100%容量,并使电池均衡性达到优化。

高可靠的极柱双重密封结构，其抗冲击性能及密封性能大大提高，确保电解液不会渗出，提高了产品的可靠性。

安全可靠，内置国内先进防爆虑酸片安全阀，具有精确的开闭阀压力及防爆、过滤酸雾功能，一旦过充，可释放出多余气体，不会使电池胀裂、酸雾逸出。

采用超纯原辅材料和添加剂、特殊配方的电解液，具有内阻小，高倍率特性好、充电接受能力强的特点。