

OUTDO奥特多蓄电池OT7-12尺寸及参数参考12V7AH弱电机房

产品名称	OUTDO奥特多蓄电池OT7-12尺寸及参数参考12V7AH弱电机房
公司名称	广州科华有利电源有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:奥特多蓄电池 型号:OT7-12 产地:中国
公司地址	广州市天河区迎新路6号1栋401室-A274 (注册地址)
联系电话	15010619474

产品详情

[主要用途]

@电力系统e防盗系统 @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e应急照明系统、小型灯具@大型UPS和计算机备用电源e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

[特性]

全密封结构2、气体再化合

免维护操作4、高放电能力

自放电率低6、适用温度广

恢复能力强8、使用寿命长

[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，请即用大量清水冲洗，必要时请就医

不能将新旧蓄电池混合用

下能在密封容器中使用蓄电池

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；

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

[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电流不得大于1.75A;25C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/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 ° C或高于30 ° C时，需对电池充电电压进行调

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90%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，具有的开闭阀压力及防爆、过流酸功能，一旦过充，可释放出多余气体，不会使电池胀裂、酸露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。采用先进的工艺技术(合金工艺、铅膏工艺、电解液配方、环氧封结工艺)，确保产品良好性能。

OUTDO奥特多蓄电池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.奥特多蓄电池充电方法及

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。