

# 英国ULTRAMAX蓄电池NP22-12 12V22AH规格尺寸

产品名称	英国ULTRAMAX蓄电池NP22-12 12V22AH规格尺寸
公司名称	山东恒泰正宇电源科技有限公司销售部
价格	.00/个
规格参数	品牌:ULTRAMAX 型号:NP22-12 规格:12V22AH
公司地址	济南市历城区银座万虹广场1001-5号
联系电话	13290292093

## 产品详情

### 英国ULTRAMAX蓄电池NP22-12 12V22AH规格尺寸

英国ULTRAMAX BATTERY电池公司为一家从事工业电池已经有50多年的制造商，在马耳他，卢森堡，爱尔兰和瑞典均设有办事机构。对不同工业领域的能源问题，我们可以迅捷地提供建议、确认及寻找新的解决方案。我们紧跟电池行业的发展，且永远能找到新的可能性。在欧洲电池能源领域，我们是电池制造商。

基于英国ULTRAMAX BATTERY电池工业广泛的产品和服务，以及英国ULTRAMAX BATTERY的知识和积累的经验，英国ULTRAMAX BATTERY为客户提供定制的能源解决方案，涵盖各个行业，包括工业，供应链和物流，电信，IT的高要求的能源需求，国防，建筑业和基础设施。

### 应用 (APPLICATIONS)

德国CTM电池是被设计应用在浮动充电及循环充电使用，高重量能量密度结合了大小和形状的宽广选择，让电池在众多应用下有合理的选择，部分共同应用项目包括但不限于常备或主要电源如下：

警报系统 (Alarm Systems)

有线电视 (Cable Television)

通信设备 (Communications Equipment)

控制设备 (Control Equipment)

计算机 (Computer)

电子收款机 (Electronic Cash Registers)

电子测试设备 (Electronic Test Equipment)

电动轮椅 (Electronic Powered Wheelchairs)

紧急照明系统 (Emergency Lighting Systems)

防火或保全系统 (Fire & Security Systems)

太阳能发电站一般用什么类型的电池？

2020/3/28 17336045:49创作者：材料由来：全体人员大管家微信公众平台

:QQ空间共享资源微博手机人人网qq微博微博微博

大的特点是“免维护”和铅酸蓄电池比电解质的使用量小得多，因而在使用寿命内基本上不用填补蒸馏水。

### 一、铅酸电池免维护电池

大的特点是“免维护”和铅酸蓄电池比电解质的使用量小得多，因而在使用寿命内基本上不用填补蒸馏水。除此之外，具备抗震等级、持续高温、体型小、自放电率小一点特性。相对而言，它市场价也比铅酸蓄电池贵。就使用寿命来讲，一般不维护保养蓄电池的建议拆换周期是3年以内，类似铅酸蓄电池。

### 二、一般铅酸电池

蓄电池是1859年美国普朗特创造发明的，至今已有100很多年了。电池关键由整流管阳极板、阴极板、电解质、挡板、电池槽、电池盖、磁场柱、引入盖等构成。主要优点是电压稳定、划算。主要缺点小于动能(即1公斤电池中存储的电力)，周期短，日常维护保养经常。旧式一般蓄电池的一般使用寿命约为2年，应定期维护电解质相对高度并加入蒸馏水。可是伴随着技术发展，铅酸蓄电池的使用寿命拉长了，维护保养显得更为非常容易。

### 三、胶体溶液电池

胶体溶液铅酸蓄电池做为对液态电解质一般铅酸蓄电池的改善，用胶体溶液锂电池电解液替代盐酸电解质，在安全系数、储电、充放电特性、使用寿命等层面比一般电池明显改善。内部结构并没有夹层玻璃液态，同样体型下电解质容积大，热导率大，热削光能力强，避免一般蓄电池产生热控能力缺失。电解质浓度值低，极片的腐蚀作用弱。浓度值匀称，并没有电解质分层现象。

### 四、偏碱镍镉电池

镍卡蓄电池(Nickel-cadmium battery)阳极氧化活性物质主要是由镍做成，负极活性物质关键是通过镉做成的偏碱蓄电池。正的四氧化三钴，负极是镉，电解质是氢氧化钾溶液。特点是重量较轻、抗震等级、使用寿命长，常常用以中小型电子产品。镍镉电池能够快充，回收利用使用寿命长，是铅酸蓄电池的2倍之上，可做到2000次，却也是铅酸蓄电池的4~5倍。前期选购成本相对高，但电力能源和使用寿命层面有优点，因而长期性的具体使用成本不太高。可是使用时要搞好回收利用工作中。不然重金属超标钨很有可能环境污染。

