

英国ULTRAMAX蓄电池NP33-12 12V33AH型号规格

产品名称	英国ULTRAMAX蓄电池NP33-12 12V33AH型号规格
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:NP33-12 规格:12V33AH
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NP33-12 12V33AH型号规格

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。

产品优点

- 1、安全性能好:蓄电池正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。
- 2、放电性能好:松下蓄电池放电电压平稳，放电平台平缓。
- 3、耐震动性好:松下蓄电池完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。
- 4、耐冲击性好:松下蓄电池完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

5、耐过放电性好:松下蓄电池25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容量在75%以上。

6、耐充电性好:松下蓄电池25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上95%以。

7、耐大电流性好:松下蓄电池完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5分钟。无导电部分熔断，无外观变形。

企业文化 我们信任并尊重每个人 我们倡导'求是、创新、协作、奉献'的精神

UPS电源还在使用电池替代锂电池吗？

传统式的铅酸电池UPS比较低，使用寿命长达5年，锂电池UPS非常高，能够达到体积、使用场景等铅酸电池无法满足的具体情况。一般来说，可以用数据信息、特种车辆、改装汽车等都没有特别要求的铅酸电池来控制成本。通常是花费难题。体积、净重、安全系数都好于铅酸电池，但如果客户并没有这些方面的硬性要求，大部分会首先应用铅酸电池。锂电池UPS仍处在普及化环节。

大部分厂家的服务器依然不兼容锂电池。并且，现阶段锂电池UPS的省长/市场占有率占全部UPS销售市场的比例，许多公司不愿耗费太多的人力资源和物力资源来宣传策划这一点，这也是为何市面上UPS电池电力工程比锂电池应用铅酸电池更多的是缘故。

UPS电源电池用锂电池或是铅酸电池好？

锂电池的优势：

- 1、UPS电池应用锂电池更小，净重更加轻。锂电池的体积是铅酸电池体积的三分之二，净重约为铅酸电池重量的三分之一。一样体积的锂电池比铅酸电池容积更高。
- 2、长命名：磷酸铁锂电池包到一样的前提下使用寿命更久，一般使用寿命基本上在4~5年前后。
- 3、非凡的持续高温性能3360锂铁聚磷酸盐电池，大热350~500。
- 4、快充：大电流2C迅速充电放电，专用型充电头下1.5C电池充电40min内能够充斥着电池。
- 5.可以信赖的：磷酸铁锂电池早已过严格安全性测试，即便在白热化的撞击中也不会发生爆炸事故。
- 6、环境保护：是合乎欧洲地区RoHS要求的环境保护电池。
- 7、武器装备亿效用：能够追随应用，不用先彻底电池充电。
- 8、应用性能好一点的：电源强，能够快充。

铅酸电池的优势：

- 1.，相当多的生产商为了能在电动车的别的构造中应用花费，确定应用铅酸电池。
- 2、可检修、电池检修能够延长寿命的定义早已被许多客户认可和接纳，假如在保修范围内损伤，可以以折扣率物互换。

3、高冲击强度、还击水平“强”，平常不容易因摇晃而导致电池毁坏；

4、铅酸电池里的ABS复合树脂具备出色的热性能。

UPS电源电池的性能好于应用锂电池，锂电池的应用避免了铅酸电池的全部危害。因为电力能源密度高、体积小、品质轻、使用寿命长、环境温度覆盖面广等优势，销售市场已经“供应”。应用锂电池做为UPS电源的优势愈来愈非常明显，锂电池建设规划又被越来越多公司选用。大家发觉锂电池正一步步变成数据信息室不可或缺的新朋友。

因为中国通信运营商、信息的普遍采取、工艺的成熟期、材料成本的减少，UPS电源电池将变成锂电池做为电力能源储存设备的发展趋势。