

欧斯盾osidun蓄电池6-GFM-38 12V38AH技术参数

产品名称	欧斯盾osidun蓄电池6-GFM-38 12V38AH技术参数
公司名称	山东恒泰正宇电源厂
价格	.00/个
规格参数	品牌:欧斯盾osidun蓄电池 型号:6-GFM-38 电压/容量:12V38AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场 1号公寓1001-5号
联系电话	13026576995 13026576995

产品详情

欧斯盾osidun蓄电池6-GFM-38 12V38AH技术参数

SIDUN欧斯盾蓄电池（中国）能源有限公司公司创建于1991年，2011年在深圳中小板上市。OSIDUN欧斯盾蓄电池公司在新能源领域，面向海内外市场，向客户提供储能电源、备用电源、动力电源和系统集成电源产品和解决方案。公司目前拥有总资产20亿元，员工2000余人，下属三家全资子公司，是同业知名企业。

蓄电池的安装注意事项 1、必须由经过蓄电池安装调试培训的专业人员进行。 2、安装或搬运电池时要戴绝缘手套，严禁佩戴项链、金属手链等。电池在搬运安装过程，只能使用柔软的吊带，不能使用钢丝绳等，搬运时，不得触动极柱和安全阀盖。 3、在装卸导电联接片或连线时，所用时应使用的转矩扳手、扳子等的金属工具，请用塑料胶带进行绝缘处理后再使用。否则可能会因滑脱而造成短路，产生的火花或高温会引起烧伤，火灾、蓄电池爆炸等情况。

4、安装结束后，应测量并记录所有电池单体的开路电压和电池组的总电压，并填写安装记录表中。

5、不同容量规格、不同性能的蓄电池不能混合使用。电池的外壳不能使用有机溶剂清洗。

和谐OSIDUN欧斯盾蓄电池。诚信是OSIDUN欧斯盾蓄电池文化的核心，也是企业的立业之本。一直以来，OSIDUN欧斯盾蓄电池公司始终以市场为导向，以客户为中心，以管理为基础，自信创新，自强超越，在发展企业的同时，不断改善员工福利和工作生活条件，确保产业链相关方实现共赢，确保企业环境的和谐相处。公司积极参与捐资助学、关爱弱势群体、灾后重建、新农村建设等社会公益事业建设，利于他人、利于社会的爱心文化和从善思想是一致行为的准则。“让客户满意，让员工幸福，让政府放心”是建设和谐不懈追求。

采用独特的同步相位调制,每台UPS可以“智能”地将位于并机系统中的各台UPS同步跟踪到状态(各台之

间的相位差几乎为零)和实时动态调节所带的负载百分比,实现高精度的负载均分功能。在并机系统使用中,任何一台UPS发生故障时,该故障的UPS会迅速、可靠地从并机系统中脱机,从而确保并机系统继续提供用户高质量的逆变电源。

NT系列UPS可8台UPS直接并机,实现“N+X”并联冗余或扩容的应用,满足用户的安全需求,达到经济扩容的需求。

3.2 先进的共用电池功能

NT120K型UPS当多台并联时,具有共享电池功能,通过共享电池功能,可以减少电池污染的排放和节省安装空间等资源,主要优势如下:

(1)节省购买电池的资金投资

系统冗余量占系统总容量的百分之几,就能节省电池总投资的百分之几。在电池价格上涨的情况下,能够节省这笔费用是相当可观的。同时,电池数量减少了,相应的搬运、安装等投资也会随之减少。

(2)节省安装空间投资

大批量的电池所占用的安装空间也是很大的,减少电池数量,也就成比例地减少了安装空间方面的投资。同时也就减少了房租、装修费、空调配置等方面的投资。

(3)节省承重方面的投资

电池组是很重的,为了解决楼层承重问题,一般会扩大电池的放置面积或者制作承重支架。如果减少了电池数量,这方面的投资就会相应地节省。

(4)节省运营成本投资

电池数量少了,系统本身以及房间空调所消耗的电能也就少了,需要投入的维护成本也少了,同时还会更加环保。

(5)系统扩容比较方便

对于共享电池组的UPS系统,日后扩容时可以不增加电池,如果现有电池组的后备时间还够用,直接增加UPS主机就行了。扩容会变得非常简单、方便和节省。

3.3 安全的电池防漏液侦测功能

(1)电池漏液侦测电路图(见图2)

(2)电池漏液侦测原理说明

当电池组中任何一个电池发生漏液而与电池箱接触,由于电池箱外壳已经实施设备接地,因此对地形成一个电流回路,并于漏液处发生火花及高热,可能造成电池外壳过热燃烧。