

## 西恩迪蓄电池C&D12-18ALBT 12V18AH详细参数

产品名称	西恩迪蓄电池C&D12-18ALBT 12V18AH详细参数
公司名称	北京恒泰正宇科技有限公司
价格	.00/1
规格参数	品牌:西恩迪 型号:C&D12-18 规格:12V18AH
公司地址	北京市通州区中关村科技园区通州园区国际种业科技园区聚和七街2号-153
联系电话	13520887406

## 产品详情

### 西恩迪蓄电池C&D12-18ALBT 12V18AH详细参数

1999年，美国西恩迪科技有限公司收购美国江森旗下的DYNASTY（大力神）部门，其中包括上海江森自控国际蓄电池有限公司67%的股份。上海西恩迪蓄电池有限公司由美国西恩迪科技有限公司与上海输配电股份有限公司共同投资组建，西恩迪科技持股67%并负责公司的管理工作，总投资资金为5000万美元。2012年初，根据美国西恩迪科技公司与上海输配电股份有限公司双方各自发展和根本利益的需要，经磋商一致，美方对中方股份进行战略收购。7月底，美国西恩迪科技宣布上海西恩迪蓄电池有限公司正式成为美国独资公司。2013年年底，根据美国西恩迪科技公司发展需要，成立西恩迪（上海）贸易有限公司，上海西恩迪蓄电池有限公司为西恩迪（上海）贸易有限公司提供并生产电池。西恩迪占地108亩，建筑面积32,000平方米，有雇员560多人。致力于工业用电池的生产，主要产品包括LIBERTY电池、MPS系列、UPS不间断电源系列电池、电信用前端子电池系列等等。西恩迪具有美国21世纪的电池生产线，产品大量出口到欧、美、澳洲及亚太等地。原有品牌DYNASTY大力神广为国内外众多客户所认可，并获得了卓越声誉。2000年，公司为了在电信、不间断电源、电力等相关行业中取得长足发展，并进一步提升产品优势，将两个原有的品牌“DYNASTY大力神”及“LIBERTY”统一为LIBERTY。品牌统一后，产品无论从外观设计、内在质量，至售后服务，均与品牌统一前出品完全保持一致。公司一直致力于遵循高的环境、健康与安全标准，在中国制造业领域环保方面取得了持续领先的地位，并获得了各项高标准、严要求的资质认证，如ISO9001-2004、ISO14001-2004、UL、TLC、QC-080000、中国网络接入认证以及国家工业品制造证书等等

EPS与UPS不同，多数应用场合对切换时间并无苛刻要求，切换时间也并非越短越好，在能满足应用需求的前提下，适当慢一点切换可以在其他方面获益，例如降低损耗，减小暂态冲击，提高可靠性，避免负载可能因瞬间失电而导致工作失常等等。市电正常时EPS的逆变器一般工作于备用状态，且有冷备份与热备份两种工作方式。冷备份时，逆变器仅控制部分处于工作状态，功率部分处于加电待机状态，但不启动；热备份时，整个逆变器处于正常运转状态，但不承担负载。当逆变器热备份时，短切换时间基本决定

于所用切换装置的动作时间;而当逆变器冷备份时,短切换时间还要受逆变器启动时间的制约。特别是容量较大的EPS,如果启动过快,逆变变压器和低通滤波器会产生很大的暂态冲击,甚至可能损坏IGBT功率器件,因此逆变器一般都具备软启动特性,且功率越大,启动越慢,大容量EPS逆变器的启动时间可达数秒之久。如果要求更快的切换时间,则只能采取热备份工作方式,此时EPS的待机损耗自然要增加许多,整机效率会较低。西恩迪取得的成功得益于创新的科技实力、高标准的设计制造水平、高效率的经销渠道以及完善的服务体系。今天的上海西恩迪蓄电池有限公司朝气蓬勃,为迎接中国和世界飞速发展所带来的机遇做好了准备。是上海大力神蓄电池

美国大力神蓄电池有限公司唯一指定批发销售 售后 咨询 为一体的一家贸易公司大力神蓄电池代理产品:大力神电池C&D-LBTY12V系列大力神电池C&D-LBTY2V系列 大力神电池C&D-MPS系列大力神电池C&D-DNT系列大力神电池C&D-MRX系列大力神电池C&D-MRXF系列大力神电池C&D-GPHS系列 大力神电池C&D-GEL系列大力神蓄电池价格,大力神蓄电池报价,大力神电池产品已广泛应用于政府、金融、电信、电力、交通、科研院所、制造业及军队等行业。专门为军队、航空航天、电力、铁路、金融、证券、油田、邮政、电信、广播电视、安防、税务等系统提供电力保护。承诺:国内范围内上门安装调试,送货上门,免运费。凡我公司售出产品均享有3年质保,36个月内出现任何质量问题(人为除外)请到上海大力神蓄电池,美国大力神蓄电池官网与客服联系我公司将免费更换。以质量求发展,以诚信为原则。北京办事处竭诚欢迎您的莅临反馈建议。“品质为本,服务至上”,公司将以低的大力神蓄电池价格一如既往地秉承这一理念不断完善,不断创新,跟用户共同成长。在用户服务过程中实行“全程服务”,从售前、售中、到售后提供一系列的非标设计、安装调试、技术咨询和培训、定期走访及顾客投诉的妥善处理等令用户满意的服务

大力神蓄电池(LIBERTY)产品特点:(1)粗壮的极板使电池具有更长的寿命(2)阻燃的单向排气阀使电池安全且具有长寿命(3)持久耐用的聚丙烯(PP)电池槽盖(4)槽盖的热封黏结可以杜绝渗漏(5)吸附式玻璃纤维技术使气体复合效率高达99%,使电解液具有免维护功能(6)UL的认证(7)多元格的电池设计使电池安装和维护更经济(8)可以以任何方位使用。竖直,旁侧或端侧放置(9)符合国际航空运输协会/国际民间航空组织的特别规定A67,可以航空投运。(10)可以以无危险材料进行地面运输(11)可以以无危险材料进行水路运输(12)计算机设计的低钙铅合金板栅,大限度降低了气体的产生量,并可方便的循环使用

经济模式UPS的结构和工作方式(1)结构 双变换式UPS的唯一缺点是效率较低。为了适应节能的需要,双变换式UPS可以设计和配置为包括IEC62040-3的性能分类多方式双变换式UPS,其中一个运行方式是利用VFD高效率的经济运行方式,即利用市电直接为负载供电。这种UPS称为经济模式双变换UPS,简称经济模式UPS。经济模式UPS的硬件结构与常规双变换UPS相同,也由整流器、逆变器、静态开关和蓄电池4个功能部件组成。没有增加任何新的元件,所以没有增加系统的复杂性。原有功能元件被用于新的方式中,获得了新性能,增加了新的工作方式。(2)工作方式 经济模式UPS与常规双变换UPS工作方式的区分是,除了前述三个工作方式外,增加了第四个工作方式,即经济方式(或节能方式)。在经济方式中,静态旁路开关开通,UPS负载由市电直接供电,正如备用UPS(VFD),损耗小(典型值为1%左右),效率高。经济模式UPS组合了双变换UPS(VFI)和单变换UPS(VFD)的优点,获得了很好的效果。每当输入电源(市电)的情况发生变化时,UPS系统就自动进行工作方式的转换。既满足关键负载对电源质量的要求,又达到节能的目的。

4月13日,董事会主席David Treadwell先生、全球CEO Jeffrey Graves博士、国际业务部总裁黎丽珍女士以及市场总监Georges Herman先生等在西恩迪公司三楼会议室举行新闻发布会,《UPS应用》、《UPS与机房》、《电源世界》等六家行业媒体以及《财经》《21世纪商报》等财经媒体参加了新闻发布会。与会媒体对所关注的公司重组、公司财务状况、业务战略发展、产品技术和市场情况以及环境保护等问题进行了询问,公司高层领导进行一一解答。公司重组后,财务结构状况稳健,资产结构良好,为公司未来发展奠定坚实的财务基础;公司致力于成为世界好的储能公司,始终专注电池研发生产,根据客户定制化的需求提供产品,加快新产品导入计划,发展系统电源解决方案;看好核电市场,公司的核电后备电源产品经专家设计,且经过专业严格测试和验证,同时加强环境管理和员工保护,积极履行企业社会责任。