

德国SSB蓄电池SBLFG20-12i 12V20AH阀控式密封VRLA免维护 UPS不间断电源

产品名称	德国SSB蓄电池SBLFG20-12i 12V20AH阀控式密封VRLA免维护 UPS不间断电源
公司名称	德尔森电源青岛有限公司
价格	.00/只
规格参数	品牌:SSB蓄电池 型号:12V20AH 产地:德国
公司地址	城阳区正阳中路216号泰盛城建大厦312-2室
联系电话	15020022798

产品详情

德国SSB蓄电池SBLFG20-12i 12V20AH阀控式密封VRLA免维护 UPS不间断电源

我司代理蓄电池产品，如需详细了解更多蓄电池技术参数及规格，请通过以上的联系方式联系我；我们公司还设有经验丰富的工程师团队；对一些疑难解答和方案设计都有着多年的经验。欢迎致电，我们将热诚为你服务！！！！

SSB电池，SSB Battery电源SSB Battery蓄电池SSB Battery胶体蓄电池

公司介绍：

德国SSB Battery Service GmbH公司成立于德国柏林，公司拥有代表德国电池工业领域水平的技术专家和当今世界的胶体（Gel）和AGM电池生产的工艺及技术，产品通过德国VDS认证、美国UL认证及欧盟CE认证等。SSB电池以其优良的品质及十年如一日的态度，发展了遍布整个欧洲的分销网络及仓储中心，并在全球40多个国家和地区设立了总代理机构。应用于UPS系统，静态和动态，紧急照明EN 50171-2，报警系统和安全系统，火灾报警系统，电信应用，医疗应用，DC -安全系统。

一、集成化随着电子制造技术的进步，电子设备日益朝着小型化和集成化的方向发展。外型越来越小，功能越来越丰富，造成电子设备更容易受到雷电的侵害，一方面，电子设备内部结构高度集成化，设备耐压、耐过电流的能力下降，对雷电浪涌的承受能力下降，另一方面，为追求多种功能，电子设备需要配备多种信号来源，雷电波的入侵途径增多。因此，为解决产品的雷电防护难题，将雷电防护产品集成在电子设备内部，就成了设备制造商增强电子设备抗雷电*的理想选择。二、微型化微型化是集成化的必然要求，要在小型、微型电子设备狭小的空间内安装雷电防护装置，雷电防护产品本身也必须做到足够微型，这就要求雷电防护产品必须朝着微型化化的方向发展。而微型化将对现有防雷器产品的技术原

理形成挑战，新材料、新元件的开发和应用变得尤为迫切。三、全程定制化雷电防护涉及到各行各业，不同行业在雷电防护方面都有自身的特殊性，需要因地制宜地制定解决方案。再者，因时间、地域不同，雷电本身的特性也有很大差异。这些因素必须在防雷产品设计阶段就考虑进去。良好的雷电防护效果，除了需要精良的雷电防护产品外，雷电防护工程的勘测设计、施工和安装的正确无误也至关重要，如果在勘测设计、施工和安装任何一个环节出现问题，即使好的雷电防护产品也实现不了理想的雷电防护效果。这就要求，雷电防护工程的实施也必须走定制化的路线。这里要特别提到雷电监测，为实现产品的个性化，需要监测获得雷电入侵不同被保护对象的时的参数，从而按保护对象的具体特点设计出适合的雷电防护工程方案和雷电防护产品，雷电监测技术的重要性会日益凸显，雷电监测产品将更为普及，并逐渐成为雷电防护产品的一个重要门类。地球上，任何时刻都会有约2000个地点出现雷暴，平均每天要发生800万次闪电，每次闪电在微秒级瞬间可释放出55KW·h以上能量。另据统计，平均每年因雷电灾害造成的直接损失超过10亿美元，死亡人数在3千人以上。雷电防护事业保障的不仅是维持整个人类社会正常运转的关键电子设备，还有宝贵的生命，这项事业价值非凡，意义重大！展望未来，观潮将继续立足电子安全领域，紧跟世界电子技术高速发展的潮流，坚持以客户需求为中心，不断提高技术能力和服务水平，努力成为守护人类电子设施安全的核心力量。

德国SSB蓄电池特点：1、初始容量大，比能量高 采用新型合金板栅材料专利技术，优化设计的产品结构，容量比同类产品高出5%，比能量达35~38Wh/kg。2、低温性能优越 采用特殊的耐低温添加剂材料，电池能够在-15 ~ 40 环境下正常使用。3、组合一致性 采用的和膏设备、极板分选取设备、电池动态配组技术，能有效提高整组电池的一致性。4、高功率放电性能好 正、负极板均采用涂膏式结构，紧装配工艺，内阻小，高功率放电性能好，具有超强的起动能力，30°斜坡爬坡轻松自如。5、安全可靠 安全阀能自动开启，既可以排出由于误操作或免维护过充电导致的多余气体，又能防止外部气体或火花进入电池内部引起自放电或爆炸。全密封防泄漏结构：电池可倾斜、卧放使用，但不允许倒置。6、使用寿命长 长寿命活性物配方，具有极强的耐深循环充放电能力，在25℃下，80%DOD循环寿命可达600~700次；99.99%DOD寿命循环达300~350次。7、绿色环保 电池以绿色环保为本，采用新型密封结构优化设计，确保使用过程无漏酸及酸雾溢出现象，安全可靠。8、免维护 密封反应效率高，电池在整个使用过程中无需补水或补酸维护。

SSB的优势：稳定的供货来源：月产量达120万只（并逐年增加中），并在亚洲、美洲、中国（评估中）的三座生产基地。全系列产品：产品线齐全，且针对不同行业、环境、设备开发生产不同系列产品，从6V-4.5AH~6V-12AH、12V-2.2AH~12V-100AH、2V-200AH~2V-6000AH,产品应用涵跨工业、电子、军事、医疗、石化等相关行业使用。业界新产品开发能力：SSB已成功的与大型客户合作开发出SP、SB、ET系列产品，并以每二个月开发一款新产品的速度，全力朝向通讯业开发专用电池，可提供不同的产品需求，及特殊规格产品开发。技术支持SSB以在通讯、不间断客户十多年的服务经验，透过SSB在五大洲的办事处及数十个国家的服务销售点的工程师，连成绵密的服务网络体系，使客户在短的时间，得到满意的服务。顺畅的沟通管道：亚太总部（台北）及北京、上海、广州、深圳、美国加州、德州、意大利米兰、大阪、（新加坡、新德里设立中）SSB分公司及代理商负责所有协调供货工作，在中国由直接单一窗口即可协调所有事项，无语言、时间的障碍。的伙伴：自成立来，SSB不断的成长，努力解决所有客户的需求，在市场中共同成长，其工作及负责态度有目共睹。SSB虽仅仅成立14年，但其所取得的成绩已经深获业界的认同及肯定，不可否认SSB已成为电池业界闪亮的新星身为阀调式铅酸蓄电池的，SSB的产品已被广泛地应用于通讯设备、不断电系统、紧急照明以及安全系统等产品上。自西元1986年成立以来，SSB已逐渐茁壮成为一国际集团。SSB各工厂各分公司遍布亚洲及美洲，平均每月生产超过300万单位的电池供应市场。品质的坚持造就了SSB的成长。SSB所生产的电池皆为高效率、免维护、并获得ISO及UL认证。然而，SSB并不以此为满，今后，SSB将全力投入发展高科技以及客层化的电池以满足市场及每位客户的需求。在一千多位员工共同努力下，SSB有信心提供您更好、更值得信赖的产品及服务。

目前，康明斯发电机性能有了大的升级，具体总结如下：1.康明斯自动化机组适应使用范围：康明斯自动化柴油发电机广泛用于工厂、银行、邮电通讯、医院、高层建筑、商厦、工矿企业、油田、公路、港口及体娱场馆等部门作为通讯、动力和照明常用或应急电源。2.结构和用途机组设计康明斯自动化柴油发电机结构和用途机组设计有的控制系统，采用专用的程序控制器，当市电失电、缺相、欠电压的情况下，能自动启动机组，并使之投入运行供电；当发生故障时，声光报警装置会自动报警，并能记忆故障

点，同时能自动卸载停机，以确保机组安全。控制屏采用全中文莹光显示屏，软面轻触开关，具有手感好，显示清晰，动作可靠等特点。同时，还可以为用户设计两台以上机组自动并网的控制屏使调节进程进行十分迅速、准确平稳，性能稳定，可靠。

3.康明斯自动化柴油发电机性能介绍

A、自动启动及投入功能当市电电网停止供电或市电电压低于80%的额定值时机组将自动启动，启动成功后，给负载供电，一次启动成功的整个过程控制在15秒内，具有远端接口，可设置启动延时，实现发电机组自动启动和停机。

B、自动退出功能发电机组在自动状态进行自发电输出期间，如果市电恢复并经30秒确认后，机组开始执行自动退出程序，机组将首先切断负载，恢复市电供电，然后冷机运行2分钟后自动停机。若冷机运行期间，市电停止供电，则机组自动调高速，恢复对负载供电。

C、预告警/故障保护功能

电池电压低，充电失败，过流，油压低、水温高等具有预告警功能，即数值在告警不停机，此时告警灯闪烁；当数值超过停机值时，油机产生故障并且停机。

转速低、超速、频率超限，电压超限、急停、启动失败有故障保护功能，如果某路模拟量输入值大于上限或小于下限，开始对应的过高/过低延时，延时结束后，数值仍未恢复正常，油机立即故障停机，告警灯长亮。

D、自动充电功能

机组在市电或自发电期间，可对启动控制电瓶进行自动充电。充电系统采用开关电源，它可对电瓶实现两阶段方式充电。

德国SSB蓄电池SBLFG20-12i 12V20AH阀控式密封VRLA免维护 UPS不间断电源