

德国SSB蓄电池SBLFG33-12i 12V33AH铅酸免维护长寿命型

产品名称	德国SSB蓄电池SBLFG33-12i 12V33AH铅酸免维护长寿命型
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:12V33AH 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SBLFG33-12i 12V33AH铅酸免维护长寿命型

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40多个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。

SBLFG标准胶体12V系列（浮充设计寿命10-12年）：SBLFG7.2-12iSBLFG12-12iSBLFG20-12iSBLFG26-12iSBLFG33-12iSBLFG40-12iSBLFG55-12iSBLFG65-12iSBLFG75-12iSBLFG100-12iSBLFG120-12iSBLFG150-12iSBLFG200-12i

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、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。

特点：装备紧密，不渗漏，无酸污染;无需特定环境使用；

无需加水，无需补充电解液，免维护；

连接方便，无需特定方向使用；

内阴小，输出功率高；低阻抗设计，自放电低，容量保持及存储时间在20℃ 下长达12个月以上；

采用C.C.D.S充放电检测系统，保证了产品一致性;

采用高强度工程塑料为原料及高密度超细玻璃纤维隔板，确保电池的品质；

适应各种温度条件（-15℃ —45℃ ）；

无游离电解液，防爆，自放电小。

产品特点

极板采用矩形大网格分块结构、专有的 4BS 形成技术，提高了电池比能量，延长了循环使用寿命。

正板栅采用特殊多元合金，有效的防止了电池早期容量损失，浮充使用和循环使用，寿命长。吸收式超细玻璃纤维隔板，其内阻低，高倍率放电性能好。

正、负极铅膏中加入特殊添加剂，活性物质利用率高、充电接受能力强。

高纯度电解液和特殊添加剂，自放电小。

特有的组合迷宫极柱密封结构及焊接工艺，确保密封安全可靠。

阀体采用阻燃 ABS

材料，阀芯为柱状结构，双过滤酸雾滤片，具有准确控制开、闭阀压力、阻燃、过滤酸雾功能。

采用 U 型双层纵向包膜方式和紧装配技术，有效的防止了极板应力对隔膜弹性的影响。采用大直径铜芯、极柱，导电性好。

短路保护：极板增加有塑料护套，有效防止电池正、负极短路和电池卧放时的极板弯曲变形。

1、初始容量大，比能量高 采用新型合金板栅材料技术，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 采用先进的和膏设备、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。

1.维护简单

充电时电池内部产生的气体基本被吸收还原成电解液、基本没有电解液减少

2.持液性高

电解液吸收地特殊的隔板中，保持不流动状态，所以即使倒下也可使用。（倒下超过90度以上不能使用）

3.安全性能优越

由于极端过充电操作失误引起过多的气体时可以放出，防止电池的破裂。

4.自放电极小

用特殊铅钙合金生产板栅，把自放电控制，存放一年后剩余容量70%。

5.寿命长、经济性好

电池的板栅采用耐腐蚀好的特种铅钙合金，同时采用特殊隔板能保住电解液，再同时用强力压紧正板活性物质，防止脱落，所以是一种寿命长、经济的电池。

6.内阻小

由于内阻小，大电流放电特性好。

7.深放电后有优越的恢复能力

万一出现长期放电，只要充分充电，基本不出现容量降低，很快可以恢复。

产品在使用前无需加水，用户只需正确安装即可使用。蓄电池具有无酸液泄漏、电阻小、耐震动性能、抗过放电恢复能力强，自放电小，寿命长等特点。

循环寿命长：应用高性能配方，具有长寿命特点，25OC正常使用情况下可达360次以上。

按规定维护使用，循环次数可达650次以上；

(1)保持适宜的环境温度综合各个方面考虑，UPS电源使用的一般是免维护铅酸蓄电池，寿命普遍在5年左右。蓄电池使用环境温度在20~25 之间，一旦超过25 ，每升高10 ，电池寿命缩减一半。(2)电池定期充放电在很少发生市电停电的使用环境中，蓄电池会长期处于浮充电状态，日久就会导致电池化学能与电能相互转化的活性降低，加速老化而缩短使用寿命。因此，一般每隔2-3个月应完全放电一次，放电时间可根据蓄电池的容量和负载大小确定。一次全负荷放电完毕后，按规定再充电8小时以上。

保持蓄电池的正常工作，蓄电池的清洁是必不可少的。蓄电池的清洁主要是针对铅酸蓄电池进行的，简单地说，它是一种能将化学能量转化为电能的电化学设备。这种蓄电池的极柱和夹头之间很容易发生氧化反应，严重的甚至可以腐烂夹头部位的金属部件，如果不及时清洗的话，很容易影响电池的使用寿命和通电效果。如今多数轿车已经开始使用免维护电池了，这种蓄电池在使用中不需要添加蒸馏水，接线柱不会腐蚀，自放电少，寿命长。但如果不及时检查的话，蓄电池到了报废期车主还不清楚，同样会影响汽车的正常工作。

精密空调是机房不可或缺的设备，针对现代电子设备机房设计的专用空调，它的工作精度和可靠性都要比普通空调高得多,长沙精密空调公司登扬电子科技小编在这里给大家介绍一下关于精密空调的结构和原理

精密空调是机房不可或缺的设备，针对现代电子设备机房设计的专用空调，它的工作精度和可靠性都要比普通空调高得多,长沙精密空调公司登扬电子科技小编在这里给大家介绍一下关于精密空调的结构和原理。精密空调的结构：精密空调主要由压缩机、冷凝器、膨胀阀和蒸发器组成。精密空调工作原理：一般来说空调机的制冷过程为：压缩机将经过蒸发器后吸收了热能的制冷剂气体压缩成高压气体，然后送到室外机的冷凝器;冷凝器将高温高压气体的热能通过风扇向四周空气中释放，使高温高压的气体制冷剂

重新凝聚成液体，然后送到膨胀阀;膨胀阀将冷凝器管道送来的液体制冷剂降温后变成液、气混合态的制冷剂，然后送到蒸发器回路中去;蒸发器将液、气混合态的制冷剂通过吸收机房环境中的热量重新蒸发成气态制冷剂，然后又送回到压缩机，重复前面的过程。

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。

德国SSB蓄电池SBLFG33-12i 12V33AH铅酸免维护长寿命型