

## BSB蓄电池DB12-65网站价格12V65AH参数

产品名称	BSB蓄电池DB12-65网站价格12V65AH参数
公司名称	山东贺鸣盛世电力科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:BSB蓄电池 型号:DB12-65 规格:12V65AH
公司地址	山东省济南市历城区辛祝路17号523-18
联系电话	15169793969

## 产品详情

BSB倡导绿色能源，承担持续发展的社会责任，并致力于推动全球新能源的发展。为应对全球通讯、新能源等领域新的需求与挑战，BSB适时地推出了高效、经济的T-BESS电池储能系统、XT超高温节能环保电池、TFC电信快充电池以及复合胶体电池等新型产品，凭借产品技术成熟、性能稳定等特点和优势，迅速地获得了客户的认可与欢迎。

GB 系列：通用小密蓄电池

电压范围: 2V, 6V, 12V

容量范围: 从 0.8Ah to 35Ah

浮充设计寿命: 5 years @ 20 ° C/68 ° F

## 简介

DB系列设计为5年使用寿命，非常成熟的产品，性能稳定可靠，适合用于的安全、报警系统、UPS、应急照明系统，以及其他小型等后备电源。

## 特性和优点

设计浮充寿命5年（20 ° C）

使用环境温度范围：-15 ~ 50 ° C

高锡低钙合金和加厚板栅设计

可以水平或侧卧方向放置使用

设计上兼顾浮充和循环应用

低自放电率，保质期长

结构特性

正极 – 标准铅钙锡合金

负极 – 匹配的铅钙极板，复合效率高

隔板 – AGM隔板

电解液 – 稀硫酸

外壳 – ABS塑料

极柱密封 – 双层环氧树脂密封，出厂前通过100%全检

## 安全阀 – 弹性和寿命极佳的三元乙丙橡胶

### 性能特点与优势

水平双极性电池技术因其独创的材质、革新的内部结构，而呈现出与众不同的卓越性能，与传统铅酸蓄

电池相比，各方面性能都具有明显的优势，主要表现在：

比能量高：采用复合材料板栅极大地降低了电池极板的重量，使电池重量比能量高于传统铅酸电池50%左右，达到50瓦时/公斤；

比功率高：水平双极性电池由于新型材料的使用和结构的创新，比功率达到400瓦/公斤左右；

快速充电能力强：水平双极性电池充电接受电流可以达到其容量的10倍以上，采用4C快速充电，全部充满电量所需时间为45分钟，8分钟内可充入电容量的50%，15分钟可达80%电容量；

大电流放电性能强：12V85Ah电池用300A大电流放电，可持续12分钟，大短路电流达6000A以上；

优异的高、低温性能：电池按军标设计，工作温度-40 °C ~ 60 °C；

电池抗振动能力强：由于电池内部组装采用压力框架固定，避免了因振动冲击导致活性物脱落而引起的

电池失效；

自动化生产线：生产工艺采用现代制造技术，自动化程度高，清洁化生产符合环境保护要求

应用领域

低速电动车

UPS

新能源储能

电动玩具

电动医疗器械

水平双极性电池技术特点与性能优势

