

BATA鸿贝蓄电池FM/BB1224T规格及参数

产品名称	BATA鸿贝蓄电池FM/BB1224T规格及参数
公司名称	山东北华电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:BATA鸿贝蓄电池 适用范围:ups/直流屏蓄电池 电池类型:阀控式密封铅酸蓄电池
公司地址	北京市平谷区滨河街道南小区甲4号303室-20227(集群注册)(注册地址)
联系电话	17812762067 17812762067

产品详情

BATA鸿贝蓄电池FM/BB1224T规格及参数

BATA鸿贝蓄电池FM/BB1224T规格及参数

产品特点：

- 1、免维护电池：**采用独特的气体再化合技术（GAS RECOMBINATION）技术。不必定期补液维护。减少用户使用的后顾之忧
- 2、安全可靠性能高：**采用自动开启、关闭的安全网（VRLA），防止外部气体被吸入蓄电池内部而保护蓄电池性能，同时可防止因充电等产生的气体而造成内压异常是蓄电池遭到破坏。全密闭电池在正常浮充情况下不会有电解液及酸雾排出，对人体无害。
- 3、使用寿命长：**在20° C环境下，FM系列电池浮充寿命可达3~5年，FML系列电池浮充寿命可达8-10年。
- 4、安装使用方便：**全新的顶部和侧位连接方式，方便用户以各种方式连接电池，极大的减少安装的工作量和危险性
- 5、自放电率低：**采用优质的铅钙多元合金，降低了蓄电池的自放电率，在20° C的环境温度下，Kstar蓄电池在6个月内不必补充电即可使用。提高电池的使用效率
- 6、适应环境能力强：**可在-20° C ~ +50° C的环境温度下均使用，适用于沙漠、高原性气候。可用于防暴区的特殊电源
- 7、放置随意性强：**

特别隔膜（AGM）牢固吸附电解液使之不流动。电池无论立放或卧放均不会泄露，保证了正常使用。

8、绿色无污染：蓄电池房不需要有耐酸防腐措施，可与电子仪器设备同置一室。

产品特点：

1、安全性能好：正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。

2、放电性能好：放电电压平稳，放电平台平缓。

3、耐震动性好：完全充电状态的电池完全固定，以4mm的振幅，16.7HZ的频率震动1小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压

正常。

4、耐冲击性好：完全充电状态的电池从20CM高处自然落至1CM厚的硬木板上3次无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常。

5、耐过放电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池进行定电阻放电3星期（电阻只相当于该电池1CA放电要求的电阻），恢复容

量在75%以上。

6、耐充电性好：25摄氏度，完全充电状态的电池0.1CA充电48小时，无漏液，无电池膨胀及破裂，开路电压正常，容量维持率在上

95%以

应用领域与分类： 免维护无须补液； UPS不间断电源； 内阻小，大电流放电性能好；
消防备用电源； 适应温度广； 安全防护报警系统； 自放电小； 应急照明系统；
使用寿命长； 电力，邮电通信系统； 荷电出厂，使用方便； 电子仪器仪表； 安全防爆；
电动工具,电动玩具； 独特配方，深放电恢复性能好； 便携式电子设备；
无游离电解液，侧倒仍能使用； 摄影器材； 产品通过CE,ROHS,所有电池
太阳能、风能发电系统；符合国家标准。 巡逻自行车、红绿警示灯等。

云安全事件的影响集中在公有云，主要体现在“大企业向私有云倾斜”和“公有云数据本地化”两个方面。首先，大企业特别是政府在公有云与私有云的选择天秤上一边倒地自建私有云倾斜，受其影响所致，公有云、私有云市场分工定位也越趋明确——公有云主要对象为网站类型的初创公司（Startup）以及中小企业，其中尤以中小企业近两年发展为快速；而私有云的主要对象则为政府和大企业；而所谓混合云（HybridCloud）的发展和部署主要立足点还是私有云为主、公有云为辅（观点4会进一步阐述）。不难想象，这种情况在美国以外的市场尤为明显，而这种业务格局短时间内（至少2-3年）不容易打破。其次是数据本地化，出于安全考虑公有云客户（又或是政府）要求数据留在本地（国）。近一些第三方数据显示公有云业务在美国以外（特别是西欧）的增长远超美国本土便是明证。数据本地化加上BATA鸿贝蓄电池FM/BB1224T规格及参数 开源（OpenSource）带给美国以外各国本地IT产业一个前所未有的发展机会，不知道会否导致ICT产业的百花齐放，打破长久以来一国独大的局面。