

BINSON蓄电池BS120-1212V120AH电源供货商系列稳压UPS

产品名称	BINSON蓄电池BS120-1212V120AH电源供货商系列稳压UPS
公司名称	山东萱创电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	阀控式蓄电池:干电池 12v , 2V:铅酸胶体蓄电池
公司地址	山东省济南市天桥区粟山路10号滨河小学东临圣地龙帛大厦6层080号(注册地址)
联系电话	15810400700 15810400700

产品详情

滨松Binson蓄电池的特点：

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(电阻值相当于该电池1CA放电要求的电阻),恢复容量在75%以上。 6、耐过充电性好: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95%以上。

7、耐大电流性好:完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电部分熔断,无外观变形。

滨松Binson蓄电池应用范围： 交换机 办公自动化系统
电器设备、医疗设备及仪器仪表 无线电通讯系统 计算机不间断电源 应急照明
输变电站、开关控制和事故照明 便携式电器及采矿系统 消防、安全及报警监测
交通及航标信号灯 汽车电池及船用起动

滨松Binson蓄电池产品技术参数

型号	电压	容量(Ah)	长		
FM4-12	12	4	90		
FM7-12	12	7	151		
FM12-12	12	12	151		
FM17-12	12	17	181		
FM24-12	12	24	165		
FM38-12	12	38	197		
FM65-12	12	65	350		
FM100-12	12	100	407		
FM120-12	12	120	407		
FM150-12	12	150	484		
FM200-12	12	200	520		

滨松蓄电池产品特性：1、免补水、维护简单采用特殊设计克服了电池在充电过程中电解失水的现象，电池在使用过程中电液体积和比重几乎没有变化，因此电池在使用寿命期间完全无需补水，维护简单。2、密封安全、安装简单电池内没有流动的电液，电池立式、侧卧安装使用均可，无电液渗漏之患，而且在正常充电过程中电池不会产生酸雾。因此可将电池安装在办公室或配套设备房内，而无需另建专用电池房，降低工程造价。3、使用寿命长采用了耐腐性良好的铅钙合金板栅，在25 的环境温度下，正常浮充寿命可达10年以上。4、高功率放电性能好采用了内阻值很小的优质极板和玻纤隔板，而且装配较紧，使得电池内阻极小。在-40 ~60 温度范围内进行大电流放电，其输出功率比常规电池可高出15%左右。5、安装使用方便电池出厂时已经完全充电，用户拿到电池后即可安装投入使用。

本公司自从成立以来，凭借着产品推广经验，完善的电源解决方案，超值的产品服务保障，赢得了各行业广大用户的zui终依赖，公司销售的产品从后备式小功率500VA至大功率三进三出电压800KVA可并机系列ups电源和品牌蓄电池！能满足不同行业的需求.公司销售的产品均以通过ISO9000国际质量标准认证和ISO14000环境管理体系认证.泰尔认证.国家电网入网等多项行业认证。