

松下 UPS蓄电池 LC-R1233 报价

产品名称	松下 UPS蓄电池 LC-R1233 报价
公司名称	武汉将金甲电气科技有限公司
价格	165.00/只
规格参数	电池:松下 电压:12V 产地:西安
公司地址	武汉武昌区
联系电话	4008160186 15072484001

产品详情

松下 UPS蓄电池 LC-R1233 报价

· 适用对象: 计算机系统

· 沈阳松下蓄电池有限公司（简称PSBS）是松下集团唯一的中小型阀控式铅酸蓄电池生产基地。创建于1994年10月18日,由松下电器产业株式会社和沈阳东北蓄电池股份有限公司(原 沈阳蓄电池厂)共同投资兴建。公司全面引进了日本松下公司先进技术、设备和检测系统,为世界各地提供40多种规格的“Panasonic”品牌中、小型密闭铅酸蓄电池,主要应用于UPS电源、应急灯、电动工具、电动自行车以及金融、通讯系统等领域。其中后备电源用电池由于产品具有一致性、比能量高、寿命长、安全可靠不漏液等特点得到了广泛的认可。

?6?7

1、安全性能：松下蓄电池正常使用下无电解液漏出，无电池膨胀及破裂。

2、放电性能：松下蓄电池放电电压平稳，放电平台平缓。3、耐震动性：松下蓄电池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：松下蓄电池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：松下蓄电池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：松下蓄电池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。7、耐大电流性：松下蓄电池完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5分钟

。无导电分熔断，无外观变形。

安全性能:正常使用下无电解液漏出,无电池膨胀及破裂。2、放电性能:放电电压平稳,放电平台平缓。3、耐震动性: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: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: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: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:完全充电状态的电池2CA放电5分钟或10CA放电5秒钟。无导电分熔断,无外观变形。

1) UPS的使用环境应注意通风良,利于散热,并保持环境的清洁。2) 切勿带感性负载,如点钞机、日光灯、空调等,以免造成损坏。3) UPS的输出负载控制在60%左右为佳,可靠性高。4) UPS带载过轻(如1000VA的UPS带100VA负载)有可能造成电池的深度放电,会降低电池的使用寿命,应尽量避免。5) 适当的放电,有助于电池的激活,如长期不停市电,每隔三个月应人为断掉市电用UPS带负载放电一次,这样可以延长电池的使用寿命。6) 对于多数小型UPS,上班再开UPS,开机时要避免带载启动,下班时应关闭UPS;对于网络机房的UPS,由于多数网络是24小时工作的,所以UPS也必须全天候运行。7) UPS放电后应及时充电,避免电池因过度自放电而损坏。

保修服务 服务内容：

1、本店提所销售产品均享有厂家标准保修期限及保修服务

2、保修期内由我们提供免费维修或换机服务(来回运费需由买家承担)3、本店提供免费技术咨询和疑难解答;如需工程师上门安装调试或维修,需收取相应差旅费及安装费。

如属下列情况之一,不在保修之列：

A 不按使用手册任意操作和使用；

B 未经同意自行改换机器而导致故障；

C 公害，地震，雷电以及人力不可抗拒的自然因素