

HZB12-110海志Haze蓄电池12V109AH直流屏用

产品名称	HZB12-110海志Haze蓄电池12V109AH直流屏用
公司名称	北京恒泰正宇电源科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:海志Haze蓄电池 型号:HZB12-110 参数:12V109AH
公司地址	山东省济南市历城区工业北路60号银座万虹广场1号公寓1001-5号
联系电话	13176655076 15810034631

产品详情

HZB12-110海志Haze蓄电池12V109AH直流屏用

公司宗旨是：对产品负责、对客户负责、对消费者负责、诚信服务是的服务宗旨。公司自成立以来，一直保持着强劲、稳健的发展势头，凭借其高效、安全的产品，真诚、踏实的精神，优质的终端服务和良好的商业信誉，在激烈的市场竞争中得到迅速的发展壮大。面对新的机遇和挑战，遵循现代企业的发展思路，加快自身的发展步伐，努力开发新的营养保健产品，不断为广大消费者提供优质高效的产品。愿我们携起手来，共同开拓销售市场，为全人类的营养健康服务！用户至上，信誉，质量，竭诚服务。以高效率的工作方式及良好的商业道德认真对待每一位客户，真正让每一位客户无任何后顾之忧。

1. 凝胶电解质,无内部短路.热容量大,热消散能力强,能避免一般蓄电池易产生的失控现象,因而在高温操作时极为可靠,电池不会产生“干化”现象,工作温度范围.2. 由于电池为胶状固体,所以电解质浓度均匀,不存在酸分层现象.3. 酸浓度低,对极板腐蚀弱,并采用独特的管式极板,因此电池寿命长.

4. 电池极板采用无铈合金,电池自放电极低,20 ° C下存放两年后,还有50%以上的容量,即两年内不需补充电.5. 超强的承受深放电及大电流放电能力,具有过充及过放电自我保护性能.6. 电池抗深放电能力强,放电后仍可继续接在负载上,在四星期内充电可恢复原容量.7. 采用高灵敏低压伞压型气阀(德国阳光公司),使蓄电池使用更加安全可靠.8. 采用多层耐酸橡胶圈滑动式密封(德国阳光公司),保证了使用寿命后期极柱生长时的密封性能.

品承诺:1.售前技术咨询:可帮助用户设计,无偿提供技术咨询.2.交货日期及交货地点:保证在规定时间内按时送货到用户指定地点.3.安装督导:按需方要求负责设备的安装`调试`技术指导.4. 产品的初验`试运行`终验:积极配合需方设备的初验`试运行`终验工作,并可根据用户的要求对产品的性能进行测试,保证设备正常运行.5. 产品保修期:保修一年,在保修期内,我方将无偿更换由于原材料`设计及制造工艺等技术问题和质量

问题而发生故障的产品,并在买方无法处理的主要问题,免费提供更换服务,及时解决产品存在的各种问题和产品的修理问题.

资料服务:1.随产品提供产品使用说明书及安装说明书.2.根据用户要求设计安装,并提供产品设计安装图纸.3.根据用户要求提供产品的有关性能资料及各种特性曲线.4.提供培训用户所需的培训教材及相关资料.同时,我们将不断地进行技术更新,并结合我国的国情.融合国际UPS技术,向广大用户提供更新,更适用的产品.公司拥有一支多年从事UPS电源和蓄电池营销及技术的工作队伍,可向客户提供技术咨询,高质服务”作为立足之本。一方面积极开拓市场,紧跟信息产业的发展潮流,不断增强公司的技术实力。同时大力加强公司内部管理,提高员工的整体素质,树立公司的良好形象。

UPS的输出功率因数是多数用户较为关注的技术指标之一,因为UPS输出功率因数的高、低将直接影响对各种负载(如感性、容性及整流非线性负载)的驱动能力。交流供电设备的输出容量是以伏安(VA)为单位来表示的,即供电设备的输出交流电压的有效值与电流有效值的乘积,也就是我们所说的视在功率PS。UPS的输出容量是以视在功率VA来表示的,所有的UPS在标明输出容量的同时还标明了输出功率因数。目前上销售的进口或国产UPS的输出功率因数一般在0.6~0.8之间。对于UPS输出功率因数,在一些用户和UPS销售商中存在一些不全面的理解或不恰当的评价。一些UPS用户或销售人员认为输出容量PS与功率因数PF的乘积就是UPS的实际输出功率或称输出有功功率P,即 $P = PS \times PF$ 。这样理解和解释输出功率因数虽然没有错误,但还很不全面,忽视了UPS输出能力的另一方面即无功功率PQ的输出能力。现代计算机网络系统及自动化控制系统中的大部分交流用电负载为非线性负载,其中以整流非线性负载居首位,在自动化控制系统中也常有具有铁芯的感性非线性负载,如变压器、交流电动机等。这些用电负载正常工作时不仅需要有功功率P,而且还须UPS在输出电压波形无明显失真状态下提供负载必须的无功功率PQ才能确保用电负载正常工作。UPS对负载所提供的无功功率PQ是由除基波电流以外的各次谐波电流提供的。