SANKN蓄电池SK150-12 12V150AH优质商品

产品名称	SANKN蓄电池SK150-12 12V150AH优质商品
公司名称	山东鸿泰恒业电源科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:山肯SANKN 型号:SK150-12 规格:12V150AH
公司地址	济南市历城区工业北路60号
联系电话	400-688-7976 13720026769

产品详情

SANKN蓄电池SK150-12 12V150AH

耐震动性能好:完全充电状态的电池完全固定,以4mm的振幅,16.7Hz的频率无漏液,无电池膨胀及破裂,开路电压正常。耐冲击性好:完全充电状态下的电池从20cm高处自然下落至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。耐过放电性好:25 ,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放电的要求的电阻),恢复容量在75%以上。耐充电性好:25 ,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。耐大电流性好:完全充电状态下的电池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。

模块化UPS电源在电视台系统中心的应用。模块化UPS电源,作提高系统供电的可靠性、保证设备不间断运行的重要措施,已在广播电视安全播出系统中得到广泛应用。但是模块化UPS电源选择不当,供电方案设计不合理,引起重大安全播出事故时有发生。随着高频技术的应用,模块化UPS电源应运而生模块化UPS电源在电视台系统中心的应用前端机房是有线电视系统的心脏,为了保证其工作稳定,一般选择三相输入单相输出型。额定功率一般为IOkVA的在线式模块化UPS,它采用近年来推出的新型器件IGBT模块等,其外接蓄电池组可以按需自主增减,为UPS的长延时奠定了硬件基础。这种UPS的显示电路可以准确反映设备的运行状态及相关数据,同时具有强大自诊断功能,能为接收机组、调制器组、光发射机组、网络交换器等前端设备提供不问断的、高纯净度的电源。机房在没有接UPS前,每当电视台处跳闸停电时,干线放大器的供电器电源及前端信号便中断。即使市县光缆传送的几套节目有附带蓄电池的保障,也因为机房内调制器等设备断电导致节目中断。即使市县光缆传送的几套节目有附带蓄电池的保障,也因为机房内调制器等设备断电导致节目中断。模块化UPS电源的备件成本大大降低,只需要一个功率模块作备件,甚至不需要备件,因为若是一个功率模块损坏,整机照样作业,可以直接热拔故障的模块送修。随着广播电视监测事业的迅猛发展,监测设备的更新、技术管理手段不断提高,传统的供电方式已经渐渐在日常系统运行中出现缺陷,无法保障我们监测系统全年不间断24小时运行。广播电视监测是广播电视安全播出极为重要的一个环节,担负着广播电视的调度、传输、控制过程中的安全卫士角色,对于保障广播电视节目的高质量播出,起着重要的作用。