

无线调频广播发射机使用方法

产品名称	无线调频广播发射机使用方法
公司名称	深圳市康美音响电子科技有限公司
价格	99.00/只
规格参数	品牌:康美音响 型号:AEO-100WF 产地:深圳
公司地址	深圳市宝安区西乡 中科诺工业园
联系电话	0755-27819759 13418482717

产品详情

无线调频广播发射机使用方法

发射机的使用方法1、首先将发射机天线插头旋紧安装在机器后面板50 射频输出插座上（注意：不接好天线 禁止开机，否则会烧坏机器）。2、打开发射机电源开关，频率指示灯亮，将显示发射频率，发射机指示的电流表针应指在 3.0A--3.6A范围内，发射机工作正常。3、此时可用话筒进行讲话，插入U盘或手机内存卡可以自动读取播放音乐。发射机右侧面板上有音频输入端，可对外连接音频设备，如手机远程控制机、定时播放器、音频转接设备等。4、在用话筒进行讲话、播放U盘、内存卡音乐时，可用相应的音量旋钮进行音量控制，左旋为音量小，右旋为音量大。（注意：节目音量不能过大，音频指示红色灯亮，表示调制 信号过载，应减小节目音量。一般亮3-5个灯亮即可。）5、调频发射机可以分区控制不同的广播点，单独对覆盖区内的个别接收机和喇叭进行 控制喊话，达到“一村事，一村知，不扰民”的效果。6、讲完话或是播放完节目后，关闭发射机电源开关即可。二、接收机的使用方法：1、全自动接收机为“傻瓜式”操作，是室外防雨淋、防晒使用的机器，可方便的安装使用在各个地方。2、如将接收机安装在室外场所，一定要用铁丝捆扎牢固、结实，风扇向下悬挂安装在照明 电线杆上。（把两根电源线接一根零线，一根火线，必须是220V。）3、接收机并连接好喇叭，散开接收机上的天线，让它保持在垂直状态。接通接收机电源， 此时打开发射机，接收机即可自动工作。4、接收机音频输出功率规格有两种：50W、100W。50W接收机多则可接两个25W高音喇叭，或一个50W高音喇叭；100W接收机多可接四个25W高音喇叭，或者接两个50W高音喇叭。请不要超功率使用，否则会引起接收机过载保护。

感谢使用我公司深圳市康美音响电子科技有限公司ACE的RDS程控调频发射机。RDS是一种特殊的无线电广播技术，简称“无线数据广播系统” (Radio Data System)，它是在调频广播发射信号中利用副载波信息以数字形式发送出去。通过具有RDS功能的调谐器就可以识别这些数字信号。该程控调频发射机采用我公司新的RDS编码控制技术，采用RDS传输数字编码控制信号，微电脑控制，独特的人性化设计，既能分组分区控制又能点对点单机控制，轻触式操作，并可由我们公司开发的“RDS无线广播系统控制台”控制。采用该系统软件进行控制，操作起来更加方便直观、可实现自动定时定内容定向定点广播等

。外形使用2寸标准机箱可与机柜组合使用。

本产品与我们公司的音箱或音柱配合使用，广泛应用于广播站、学校、工矿企业、旅游景区、部队、车站码头、商场超市及村村通广播等。

为了有效、安全地使用本产品，并使它保持良好的工作状态，请仔细阅读使用手册后方可连接使用。请好好保存本手册以便以后参考。