

校园智能音乐广播系统。质量可靠，价格优惠，送货上门

产品名称	校园智能音乐广播系统。质量可靠，价格优惠，送货上门
公司名称	偃师市首阳山镇益园文化用品经销部
价格	面议
规格参数	品牌:伟锋 型号:32*20
公司地址	中国 河南 洛阳 偃师市 首阳山工业区
联系电话	86 0379 67556216 8613461043926

产品详情

校园广播、智能音乐中心

长期以来，学校一直使用单调刺耳的电铃声作为作息讯号，极高的噪音成为校园环境的一个污染源。现在这一《乐中心》为您带来了校园的新节拍。

数码音质 全程自动化控制 曲库丰富

开放的媒体格式支持 多平台支持

主曲目自由编辑

1、系统简介

校园智能音乐铃声广播系统1.定时自动播放上下课音乐铃声，陶冶师生情操，美化学校环境。2.定时自动播放音乐，全面提升学校形象。3.定时自动播放眼保健操，广播体操乐曲，完全解放人工手动播放。4.自动分区控制、操场、图书馆、体育馆等区域。各个区域可同时或独立播放。5.随时插播歌曲，会议，通知，完全实现材料渐强播放，功放预热设置，有效保护功放及播出系统。7.系统自带几百首校园经典乐曲和实用专集。8.人性化，让使用者得心应手。9.可以方便的接入校园现有的广播系统。2、系统组成：

智能音乐中心系统由专用的软件和硬件配套结合。包括：智能音乐中心专用播放软件sndplayer.exe（a型、b型）、智能音乐中心专用wav录制编辑软件audiow.exe，专用微电脑电源自动控制仪（a型、b型）。硬件设备配套使用，系统分a型与b型两种。保证系统的可靠性能。3、系统特点：

由于系统设计巧妙，具有以下特点：

一、实现计算机自动化管理。采用atx结构可以实现24小时无人值班管理，计算机自动实现定时开关机。二、系统分a型和b型两种机型。a型是适用于小型企业和学校，它只能控制一路音频的播放，也就是说音乐一路不同，适用于大型企业和学校多区域控制的需要，具有更大开放性。支持您的工作部门自由设置，比如：学校等，甚至可以更细：教学楼1、2、3，食堂、学生宿舍等。总共支持20个部门。需要哪些地方有音乐声可以实现。比如：在一个企业中有厂区、办公区、生活区等区域，在上班时需要在厂区和办公区有轻松的音乐，在曲目编辑时只选择厂区、办公区即可，系统会按您的设置运行。

三、实现多种音乐媒体同机播放。专用播放软件sndplayer.exe可以播放wav、cd音轨、vcd、mp3、midi等格式，为用户提供多种音乐媒体的选择余地。四、使用软件捆绑。智能音乐中心软件，有专门用于编辑播放专集软件，配有wav格式的音乐录制、剪辑专用工具，可把录音带、录像带、vcd、cd、mp3等音乐转成wav格式。

五、实现音响设备电源自动化管理。从所周知，由于大功率功放工作产生大量热量，因而时间不宜过长。专用的电源自动控制管理仪轻松地解决了这一难题。利用计算机的实时控制与专用微电脑电源自动控制仪开始播放音乐，原来关闭的音响设备电源自动启动，在音乐停止后30秒内系统即自动关闭音响设备电源，实现“时保护”的智能化控制。六、作息时间套数不限，一星期内每天可实行不同时间。突破同类产品自编程的难题，用户可用sndedit.exe专集编辑软件编辑无数个您执行的程序。通过系统设置可以实现一星期内每天能。（具体见系统设置）七、系统不仅自动播放，还可以当作一台万能播放机来使用。智能音乐中心不执行所设置的程序，按照您的意图按时播放美妙的音乐，您还可以把它当作一台万能播放机来使用，vcd的美统详见使用一节。八、系统支持中文windows95以上的操作系统。智能音乐中心使用环境宽裕，可以在升级版、windowsnt、windows98中使用，因此极具推广性。4、系统安装

一、智能音乐的硬件安装：用专用线将智能音乐中心与功放、音响设备相连，把音响设备的电源线全部接在电源自动控制器的电源按线盒上。硬件安装即完成。

二、智能音乐中心软件安装：运行安装盘setup中setup.exe，安装向导将引导您顺利完成软件的安装。

注意：软件狗不能带电插拔，否则容易损坏。

5、系统设置

系统运行作息时间设置可以用sndedit.exe进行程序编辑，运行windows开始菜单程序中的智能音乐中心下的界面中用鼠标右键弹出活动菜单选取编辑专集一项即可运行专集程序编辑器，在编辑器中可以用鼠标指向下拉菜单。

在编辑器中可以同时编辑多个程序与多种显示格式，各程序间可用剪切、拷贝、复制、粘贴等windwos通用每一曲目双击它即可对它进行修改（见右图），每一曲目可以选取不同的音乐格式。对于编辑好的专集要逐式存盘。系统运行设置：点取windows开始菜单程序组中智能音乐中心下的乐曲自动播放一项运行播放程序图），点取界面中"setting"按钮，跳出系统设置界面（见右图），用户可分两种形式进行播放专集设置。点取自动关机时间和显示方式设置。设置完毕后按“确定”键确定，设置即完成。计算机自动开机时间应在cmos（x结构）。

调试主要是对硬件电源自动控制器的调节。一般不用调试就可使用。由于每一多媒体电脑的声卡输出信号不设置了一个灵敏度调节钮来适应各种不同的声卡。播放某一曲目，把声卡波表中相应的音量及输出音量调至制器电源，控制模式设置为自动档，调节灵敏度钮至导通灯亮即可。

6、系统的应用：

本系统可用于各类学校、工厂等企事业单位进行生产调度使用。尤其是各类学校的使用中，可以用优美的前刺耳的电铃声，在休息时间提供优美的背景音乐，如午餐音乐、清校音乐、课间名曲欣赏，眼保健操、厂，学校的整个控制用优美的音乐声来代替，为学校创造一个良好的育人环境。成为各类学校校园音响设备中工厂、酒店等单位，本系统可自动提供优美的背景音乐，实现二十四小时无人化管理。

本产品的加工定制是是，品牌是伟锋，型号是32*20，种类是放电式(离子式)，用途是扩音，外形是矩形，组成方式是组合号筒，振膜材料是纸质，磁路形式是内磁式，频率特性是全频带（全音域），额定功率是380（W），额定阻抗是65（ Ω ），频率响应是780（kHz），指向性是35，灵敏度是0.01（dB/W），性噪比是5（dB），谐波失真是3.5（TMD%）