

电教广播，教学广播，高考广播,校用广播仪、做操播放器

产品名称	电教广播，教学广播，高考广播,校用广播仪、做操播放器
公司名称	龙岩市新罗区智电电子厂
价格	2600.00/台
规格参数	
公司地址	福建省龙岩市新罗区西郊路103号华龙娱乐城智电大楼
联系电话	86-05972888096 18959026086

产品详情

音乐代替电铃、让音乐生命同步

第三套广播操智能广播仪

一体机办公设备

spcms智能广播仪校园广播网电铃网彻底革命；校园管理的智能化升级优化；校园环境美化的划时代产品；用音乐代替电铃、让音乐生命同步、培养高素质孩子、音乐熏陶中成长。适合各类学校、工厂、商场、企事业单位、社区、军营使用，实现广播室免人职守，全自动定时、定点工作。我厂是第一个在全国教育会议上推出校园自动广播系统的研发型厂家,本型智能广播仪是我被国家科委和国家质量监督局等评为国家级新产品专用程控仪spc的延伸品.独具一系列优良性能:一、产品优势：

- 1、固体存储：采用mp3存储曲目音源，整机完全电子化，长期工作免维护。
- 2、mp3音质：采用pm3硬件解码器件，音质接近cd效果。
- 3、汉字显示：四行中文汉字液晶显示，引导式菜单，提示信息简单明了，易学易用。
- 4、29套程序：用户可编辑、存储29工作程序，作息时间调整时只需简单选择即可。
- 5、时钟准确：产品采用美国dallas专用实时时钟，走时准确，遇停电正常计时，时间不会丢失，不会错乱。
- 6、停电无忧：用户输入的工作程序存储在flash集成电路中，停电不丢数据，来电后设备自动恢复工作。
- 7、不用微机：产品工作时完全脱离计算机，节省用户的大笔资金投入，而且连续工作稳定，无死机之忧。
- 8、外接分区：自动广播分区控制器外接设计，用户根据需要配置分区。
- 9.电脑编程和手动编程任君选择。一分钟可编几十条程序，编程速度应为全国最快。
- 10、独具“雨天程序”功能 下雨天停播运动员进行曲、课间操等操场音乐,而其他音乐照常不误,二、产品功能：1、定时广播：按照用户设定的工作程序，按周循环自动播放曲目，如：学校播放音乐铃声、广播体操、眼保健操及课间音乐，部队鸣放军号，智能楼宇、小区、工厂、商场、宾馆自动播放背景音乐等。
- 2、电源控制：播放音乐时自动为功放设备供电，播放完毕自动控制停止供电，无需专人值守。
- 3、外接媒体管理：具有功放、vcd、收音机、卡座、电铃定时控制功能（收音、卡座控制信号可实现对路灯或其他用电设备的自动控制）。
- 4、外接分区：根据广播系统的需要用户最多可以四路分区
- 5、手动控制：用户可通过产品面板上的手动开关实现临时播音或打开功放等外接设备。

三、性能指标：

- 1、程序容量：用户可以输入29工作程序，每套程序包括：播音、电铃控制程序、电源控制、功放控制程序共333条。
- 2、曲目容量：1g容量sd卡 flash可存储230-1000分钟曲目。
- 3、音频输出：立体声输出及两路合并信号输出。曲目更新：从sd卡直接从电脑下载歌曲，省去搬动仪器之劳。规格：49cm × 26cm × 9cm
- 四、技术指标：
 - 1、各种动作的最少时间间隔为1分钟；
 - 2、要求交流电源电压范围：180v ~ 240v；
 - 3、保险管规格：ϕ 5 × 20mm 250v 1a；
 - 4、平均静态耗电功率：10w；
 - 5、计时误差 1秒/天；
 - 6、各路开关输出触点容量：交流220伏3安；
 - 7、功放预热时间2 ~ 99秒可调；
 - 8、信号输入：1000mv；
 - 9、信号输出：弱 33mv，强 1000mv；
 - 10、监听音量分四级控制。

校园广播系统网络化的意义：（音乐校园）走进校园，你会听到阵阵动听的乐曲，这是学校的音乐铃声。它重视的是美育，是以"美"育人的又一特色。这样的学校被誉"学习的乐园,育人的沃土"。音乐铃声是通过最新的数码录音多功能定时播放技术与学校广播系统设备相结合而创作合成的。以音乐代替铃声，管理学校日常作息，营造良好的校园氛围，让学生在一次次铃声的熏陶中受到美的熏陶，体验音乐的魅力，形成愉悦的心境。铃声的乐曲选材是音乐院校的乐曲专家精心设计和挑选的。上学铃，用欢快的音乐把大家带进了校园，开始了一天的学习预备铃，优美的旋律引起学生的注意，之后紧凑的节奏催促准备进入学习状态。上课铃，以舒展的旋律使学生尽快稳定情绪，把学生带入课堂。下课铃，淡淡的背景音乐由弱到强，快的音乐把师生从紧张地思维中拉出。课外铃，以活泼跳跃的旋律引导学生在课间进行有趣的游戏。午间铃，悠扬舒缓的中外名曲，使学生在轻松的环境中用餐、休息。放学铃，学生伴着抒情的旋律唱着离开了校园，结束了一日的学校生活。

校园广播系统网络化的意义：1、广播系统作为学校现代化教学及日常活动，是不可或缺的组成部分。而实现网络化，则是对广播系统的升级和优化，提高系统使用率，节省资源，实现设备智能化管理；2、智能化管理的优越性在于：

- a、自动播放上下课音乐，广播操音乐，眼保健音乐，国歌、集合曲、出旗退旗曲，校歌等；
- b、自动打上下课电铃（可音乐电铃兼用）；
- c、自动进行专题广播，如英语广播，节目广播，休闲广播；
- d、自动控制各种用电设备（可兼用）；
- e、日常广播活动，如开校会，开运动会，作报告，通知，讲话，颁奖，播放休闲音乐等；
- f、兼作电教广播，教学广播，高考广播；

3、校园广播网目前已及为普及，用音乐代替电铃已成时尚潮流，音乐更是学校形像大使，有利于开发学生大脑，提高教学效率，改善校园环境，缓解师生压力，松弛紧张情绪，活跃校园气氛；来自国际 iso 9001 质量体系认证企业。质量好、性能优、价格廉、售后服务及时，让您用的放心，欢迎您的光临。