

学校广播指令时间可编程控制主机生产厂

产品名称	学校广播指令时间可编程控制主机生产厂
公司名称	深圳市雷诺尔科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	深圳市宝安区西乡街道龙腾社区旭生西发B区1栋 厂房6层
联系电话	15361502777

产品详情

一、学校广播指令时间可编程控制主机由深圳市雷诺尔科技有限公司提供：学校广播指令时间可编程控制功能

1.学校广播本装置根据设置，可自动定时上下课和课间休息的时间，采用自动控制相关指令的起始时间和持续，相关指令的起始和持续时间可以根据使用的场合和用户要求编程，当持续时间结束后，指令自动取消，恢复到时钟显示状态。全程由IP网络控制主机完成。

2.学校广播主机控制功能，控制室可能控每一个宿舍和教室，每个宿舍和教室

3.学校广播安全低电压工作”功能：供电为220V，

4.学校广播为了设备在应用中确保学生用电安全，全部系统均为12v-24V供电 远低于36v的指标 。

二、学校广播指令时间可编程控制主机由深圳市雷诺尔科技有限公司提供：上、下课钟声提示”功能：

1.本装置采用了LED 字幕显示和报时，按作息时间程序在显示屏上显示“上课”、“下课”字幕，并伴有音乐钟声提示音准确提示。

三、学校广播指令时间可编程控制主机由深圳市雷诺尔科技有限公司提供：学校广播学校广播开门呼唤功能：

1.学校广播本装置采用了LED字幕显示和闪灯提示声光同步，只需按动教室门外的门铃按键，显示屏上显示“请开门，谢谢”字幕和振动器同步提醒功能，呼唤教室内老师及时“开门”，避免了迟到的学生和听课领导，常因得不到及时开门，而不能进入教室的尴尬。

四、学校广播应急照明”功能：

学校广播本装置采用了高亮度的LED灯光照明，其光照度好，停电后一次使用约可连续照明8小时以上，避免了学生在晚间自习和补习课时，常因停电教室内的一片黑暗而引起的慌张，使学生和老师及时整理书本离开教室，学校广播。

五、学校广播系统配置：学校广播整个系统有多功能LED显示屏、多功能高速学校广播强震器、电子门铃、大功率供电系统、大功率交流转换器，有线和无线报警系统等组成。

强震器

学校广播 1：多功能振动器与控制主机配合，在接收到信号时会强烈振动。

学校广播 2：上、下课钟声提示”功能：本装置采用了LED 字幕显示和报时，按作息时间程序在显示屏上显示“上课”、“下课”字幕，并伴有音乐钟声提示音准确提示。

学校广播学校广播开门呼唤功能：学校广播本装置采用了LED字幕显示和闪灯提示声光同步，只需按动教室门外的门铃按键，显示屏上显示“请开门，谢谢”字幕和振动器同步提醒功能，呼唤教室内老师及时“开门”，避免了迟到的学生和听课领导，常因得不到及时开门，而不能进入教室的尴尬。

学校广播应急照明功能：学校广播本装置采用了高亮度的LED灯光照明，其光照度好，停电后一次使用约可连续照明8小时以上，避免了学生在晚间自习和补习课时，常因停电教室内的一片黑暗而引起的慌张，使学生和老师及时整理书本离开教室，学校广播。多功能振动器安装在每个学生寝室的床板下、每张床装一台。

学校广播 3：多功能振动器供电为安全电压，其电压为18V。

学校广播 4：每个寝室内每台控制主机标准配置多功能振动器为 4 台，主机经扩容后，学校广播通过床铺下的强震器振动来叫醒或提醒聋生起床；在振动的同时，LED报警显示屏上显示“立即起床”、“火速离开”和声光报警、应急照明、盲生语音提示，振动器，语音，显示等是同步起动。

安全低电压工作功能：为了设备在应用中确保学生用电安全，全部系统均为12v供电 远低于安全电压36v的指标。

交直流双路供电功能：(定制)本装置控制主机采用了交直流双路供电，确保了在突发事件中因停电时的正常使用。

系统配置：配置控制主机、全功能显示屏、电子门铃和转接盒等组成。

学校广播指令时间可编程控制主机由深圳市雷诺尔科技有限公司提供：学校广播产品功能特点：

学校广播1、自动程序集中控制功能：

学校广播本系统采用IP网络全自动程序集中控制全校教室或办公室的全天作息时间，在遇到突发事件报警中，只要按动控制主机上的报警键，即可向各教室和办公室同时报警。

学校广播2、作息时间程序自动播放功能：学校广播本系统按作息时间编程设计、自动信息显示和播放音乐，在季节变化时如需要变动作息时间，可按列表重新编程，操作简单，可靠。

学校广播3、“LED文字显示”功能：学校广播本装置按控制主机发出的信号要求，在显示屏上显示出“起床，早餐，上课、下课”、午休，晚自息，“火速离开”和“开门”等字幕，多功能高速唤醒振动器

准时上、下课提醒、声光同步及时提醒学生注意，并具有彩光、省电、使用寿命长和字迹清晰等特点，特别适合于教育学校的学生使用。

学校广播4、“学校广播突发事件报警”功能：学校广播本装置采用了/警及/灯、警/笛声报警，整个系统仅靠一只微型遥控器，遇到紧急情况时，就可对校园（教室、寝室、公共场所等）任何地方的残障学生进行报警，尤其是聋生在遇到突发事件或灾害时，在NO:1时间内获得报警信息，提示在各教室上课的学生快速撤离，到操场集合，躲避突发事件、加强了校园安全管理。

学校广播指令时间可编程控制主机由深圳市雷诺尔科技有限公司提供：学校广播

1.学校广播聋哑学校广播系统功能介绍：学校广播本系统教育学校提供的一种安全防护设施，全系统采用了全自动程序集中控制，在同一时间内，显示屏上自动显示相关信息、红灯闪烁、**报警、应急灯照和同时启动震动器震动的同步集成。将“突发事件报警”和“日常定时起床管理”汇集于一体。

2.学校广播自动程序集中控制”功能：学校广播全校系统采用全自动IP网络程序控制，全校有效区域内的教室或宿舍，办公室的全天作息时间分区控制管理。

3.学校广播LED信息显示”功能：学校广播全校的系统由IP网络定时发出信息，在显示屏上自动显示“火速离开”、“立即起床”和“开门”等不同信息的LED显示，【显示内容，自己可以选择】

4.学校广播语音提示”功能：（定制）学校广播全校的系统网络控制主机自动定时发出指令后，在显示屏上自动语音提示“同学们请离开房间到操场集合”、“同学们早晨好、请立即起床”和“同学请开门谢谢”等不同信息的语音同步提示

5.开门呼唤功能：学校广播系统根据设置在室外门旁安装个门铃，只需一按动门铃，显示屏上就显示“同学们请开门，谢谢”振动器起动，方便了学生及时开门。

6.突发事件报警功能：学校广播本装置采用了高亮度的LED灯光闪烁和**鸣叫报警，振动器同步振动，遇到紧急情况时，尤其是聋生在时间内获得报警信息。

学校广播指令时间可编程控制主机由深圳市雷诺尔科技有限公司提供：学校广播产品概述

学校广播学校广播设备通过ISO9001质量体系认证，专业从事音视频产品、智能广播、寻址广播、公共广播器材的研发、荣获国/家发改委特教优/秀品牌称号，中央电视台，中央新闻网，CCTV7.9频道广告，性教育学校广播设备，聋哑学校，盲人学校广播设备，生产、销售为一体的科技开发型企业。专门从事智能广播、寻址广播、公共广播、背景音乐、多媒体教学、音响灯光、电子信息系统和弱电配套系统提供整体技术设计方案。

为教育学校提供的一种安全防护设施，符合特教行业标准8.7电教、信息网络设备的规定，是目前最/新型的全功能教室信息报警系统。系统采用了全自动IP网络控制程序集中控制、在同一时间内，多功能LED显示屏上自动显示相关信息、红灯闪烁、警//笛报警、应急照明和同时启动钟声提示的同步集成。将“突发事件报警”和日常“上、下课”管理”汇集于一体，是现代化教学管理、校园安全防护的必备装置。

产品从设计、选件、生产与品检四个环节采用严格的ISO9001质量控制体系。产品通过3C认证，防水认证等，并获得多项产品专利。-YTAER音泰尔系列音频系统被广泛应用于公园、广场、小区、大楼、酒店、工厂、学校、银行、会所、码头、机场、车站、商场、旅游景区、家庭学校广播指令时间可编程控制主机由深圳市雷诺尔科技有限公司提供：等场所，在全国各地的标志性样板工程多达30000多处，产品和服务深受用户信赖和好评。我们在中国大陆建立了完善的售后服务体系，同时承接公共广播、

背景音乐、校园广播、消防广播、等系统工程设计。公司以顾客至上、质量为本、开拓进取为经营理念。在新科技飞速发展的，我们将设计生产更新、更好的科技产品和工程服务为用户创造使用价值！