

# 大容量大屏幕 音乐打铃仪 背景音乐 军号

产品名称	大容量大屏幕 音乐打铃仪 背景音乐 军号
公司名称	青岛成诚高电子信息工程有限公司
价格	.00/个
规格参数	类型:播放器 品牌:CCG 型号:CCG-2008M
公司地址	青岛市崂山区香港东路23号11号楼西单元101室
联系电话	66611982 13954202226

## 产品详情

类型	播放器	品牌	CCG
型号	CCG-2008M		

### ccg-2008m智能广播数码音频播放器功能简介

ccg-2008m音乐打铃仪（智能广播数码音频播放器）系青岛成诚高公司融合国际先进的工控单片机技术、mp3数码播放技术、u盘存储等多项高新技术为一体的高科技新产品，在便捷、先进、稳定、精确等诸多方面傲居国内领先水平；是智能化、数字化广播系统的核心产品，必将推动传统公共广播系统的的一次新的革命；广泛应用于学校、部队、企事业、消防、旅游景区、广场、公园等单位的广播系统的升级换代，完全实现全自动广播、打铃，且一机多用，彻底解决了人工操作难题，真正实现了无人值守，是对传统广播及电铃方式的一场革命，是目前最先进的智能广播设备。

原有的有线/无线广播系统无需改动即可升级为智能化、全自动广播系统！

mp3自动音频广播、智能分区广播、日常教学广播、消防紧急广播、背景音乐播放、外语教学及听力考试广播功能

全自动播放、智能化运行 按校方设置的时间表，通过学校广播系统自动开启功放，播放广播操、眼保健操、国歌运动员进行曲、预备音乐铃、上课音乐铃、下课音乐铃及其他学校自选音乐。

1g大容量 u 盘存储，mp3格式放音，cd音质,内置广播体操、眼保健操、国歌、进行曲、退场曲、中外名曲、铃声、钟声、军号声、警笛声等多30余首曲目。

全部歌曲可通过u盘复制、粘贴，修改快速方便，音乐曲目随意编辑、录入、消抹。

长寿命、经久耐用 本机无转动的机械易损件及任何易损易耗品，u盘存贮，无磨损，可靠性高，寿命长。

3.5英寸lcd大屏幕液晶显示，单屏完成程序设定，操作易懂，编程简单。

每天多达120条定时程序，一周内每天均可任意独立编程，可周循环、四季循环、精确到以秒为单位编程。

掉电定时程序永不丢失，设计有走时误差调整功能，可确保走时精确。

功放自动预热、开启、关闭本机智能设计，自动开启及关闭功放设备，并对功放预热处理；并有10秒延时保护。

仪器自带音乐监听功能，输出音量可调。

自动六分区，可自动实现分级部广播或全校广播

国歌、进行曲、国际歌等广播常用曲目无需光盘、磁带等易损媒介，只需轻触相应按键即可播放，是广播系统升级的必选器材。

2g大容量u盘，可存储999首曲目、4000分钟的广播节目（与mp3压缩比有关）

2u标准机箱、铝丝面版、时尚机壳、造型美观且售价低、容易普及。

工业级单板机控制、汇编语言编程、可靠性最高，无电脑控制模式的死机现象

原有的有线/无线广播系统无需改动，连接本机即可将原广播系统升级为智能化自动广播系统，节省人力、物力。

随着本播放仪的推广，必将推动广大学校、部队、企事业单位、公园、旅游景区、广场等应用领域公共广播系统的升级换代，实现公共广播、背景音乐、音乐铃声的无人化、智能化管理。

主要技术指标：

电源电压：交流220v 50hz

整机工作电流：静态：60ma动态：210ma

整机功耗：静态：13w，动态：45w

工作环境：温度：-10-45 c湿度：45%-90%

控制模式：工控单片机

输出音频电平：1vp-p

音频输出信噪比：>95db

时钟频率：30mhz

时钟误差：小于1秒/天

存储容量：2g

控制输出功率：1000w

自动播放次数：120/天\*7天\*4季

自动控制音频分区数：6分区

规格：2u标准机箱，纸箱包装：55cm\*40cm\*22cm

整机质量：5.8kg