



# 惠威定时播放器 (A-8611 MANUAL)



---

产品说明书  
[www.hivi.com](http://www.hivi.com)

## Public Address System

欢迎进入惠威专业智能广播系统产品世界

感谢阁下选购惠威高品质专业广播系列产品。阁下在使用本产品前，请务必仔细阅读并清楚理解该产品的使用指南及注意事项，确保您能感受到惠威专业高品质广播系列产品所给您带来的超乎想像的表现。

惠威PA(Public Address System)是惠威专为宾馆、大厦、广场、智能小区、工厂、学校、机场、码头等场所播放通告、背景音乐、消防报警等研发设计的系统产品。惠威PA系列高品质广播是借鉴当今领先的技术和工艺精心研制的高性能、高稳定性、高可靠的优质产品，得到众多用户、单位的一致好评，是各类型广播工程的坚实力量。

## 重要的安全注意

### 警 告

为避免发生火灾或触电事故，本机不准淋雨或受潮。



注意：为避免触电，不准打开机壳(或机背)。机壳内没有用户能自行维修的零部件。本机须由专业维修人员维修。

**▲** 三角形内加闪电标志，提醒用户本机内有未经绝缘的“危险电压”存在，可能会发生触电危险。

**!** 三角形内加感叹号标志，提醒用户本机附有重要的文字指南，介绍如何操作及维修。

连接或使用本机之前，须仔细阅读各安全事项及操作指示，必须遵守本机外壳上和操作指南中标明的所有警告。请保存本说明书，以供日后参考。

请不要在靠近水的地方使用本机，也不要将本机浸入任何液体中或将任何液体滴落、泼溅到本机上。

请不要在靠近任何热源（如散热器、暖气设备、炉灶或其它产生热量的设备）的地方安装和使用本机。

本机上面严禁放置任何装水的器具，如花瓶；也不要在本机上放置任何形式的明火，如点亮的蜡烛。

本机应安装或放置在不影响正常通风的位置上使用，例如，不应将其放在可能堵塞其通风孔的睡床、沙发、毯子或类似的表面上，亦不应放在可能阻碍空气流经其通风孔的装置(例如书架或柜桶)内。请将本机放置在电源插座附近，以便使用。

### 电 源

在接通电源之前，请务必检查本机使用电源电压与后面板标明电压是否相同。外接电源线，尤其靠近插头、方便插孔或本机的电源线引出位置，应安放在不大可能被踩踏或戳穿的地方。为防止触电，电源插头的插脚必须完全插入电源插座的插孔。

**警告：** 将带有裸露电线的插头插入带电的插

### 座是非常危险的行为！

- A. 请勿过度拧捏、弯曲或扭转电源线，否则线芯可能会暴露在外或折断。
- B. 请勿将任何重物压在电源线上。
- C. 请勿使用不适当的电源插座。
- D. 请勿用湿手接触电源插头。
- E. 请勿在相同的电源插座上连接太多装置，否则可能引起火灾或触电事故。
- F. 如果出现闪电雷击，请尽快关闭本机电源，并从电源插座拔出电源电缆的插头。拔离插座时，请抓住插头往外拔，切勿拽电线。
- G. 如果可能出现闪电，在接插状态请勿触碰电源电缆的插头，否则可能导致触电。
- H. 本机长时间不用时，应将电源插头拔离电源插座。
- I. 若要移动或者清洁本机，请拔出电源插头。

电网电源断开装置如有电源插头、器具耦合器等，周围不能堆放杂物等，应当保持能方便地操作。

带有接地插头的产品，应连接至带有接地保护的电源插座。

### 注 意

本机如发生下列故障，不准试图自行修理，应将本机交由专业维修人员维修。

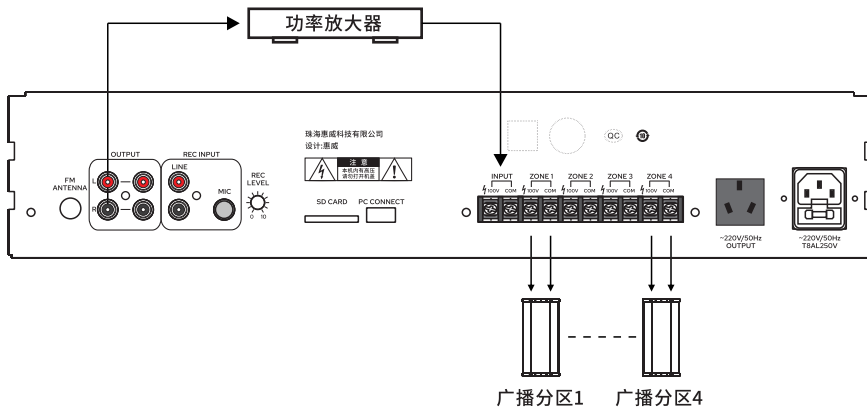
- A. 电源线或插头损坏；
- B. 有物品或液体进入本机；
- C. 本机被雨水或其他液体淋过；
- D. 本机工作不正常或性能明显变差；
- E. 本机跌落过或外壳损坏；

本机检查维修完成后要求维修商店保证在修理本机时，只使用制造商准许使用的特性与本机原来使用零部件完全相同的替换零部件，并且已经完全例行安全检查，保证本机处于安全操作状态。使用未获准使用的零部件，可能发生火灾、触电或者其他危险。

### 声 明

本机不含有用户能自行维修的零部件，请勿打开机箱，否则可能遭遇危险电击。如遇故障请参考说明书或由专业维修人员维修，不准擅自进行拆卸及维修，否则造成的一切后果自负，与本公司无关！

### 三、连接方法：



### 四、使用方法：

#### (一)、操作界面介绍

##### 1、音乐播放界面

###### (1) 播放音乐

可选择“所有音乐”、“艺术家”、“专辑”、“流派”或“我的收藏夹”使用旋钮开关上下选择文件，按MENU键添加收藏夹，按确认键可进入音乐播放界面。

###### (2) 播放录音文件

选择录音文件。

###### (3) 目录播放

根据路径选择播放目录，可进入SD卡或机身内存文件夹。

##### 2、播放设置

播放界面按MENU键可进入播放设置界面，按确认键进入下一级设置，按EXIT可退出设置界面。

###### (1) 重复设置

有五种重复方式：单曲一次、单曲循环、全部一次、全部重复、试听。

###### (2) 播放设置

有两种播放方式：顺序播放、随即播放。

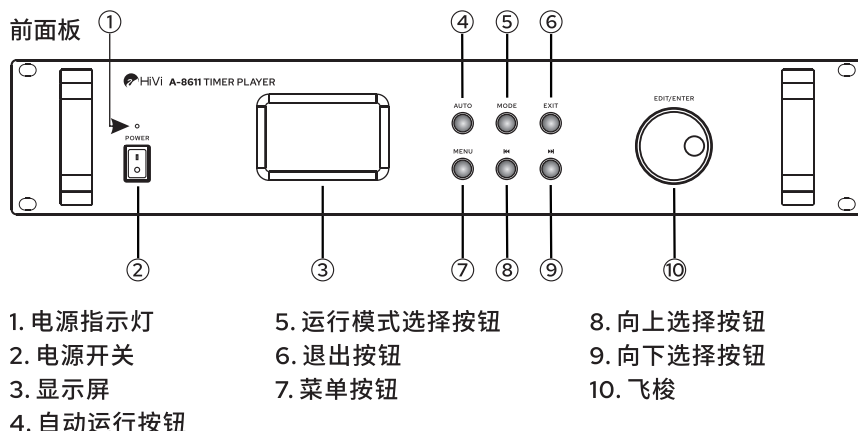
###### (3) 微软音效

有三种音效选择：3D、重低音、音量均衡。

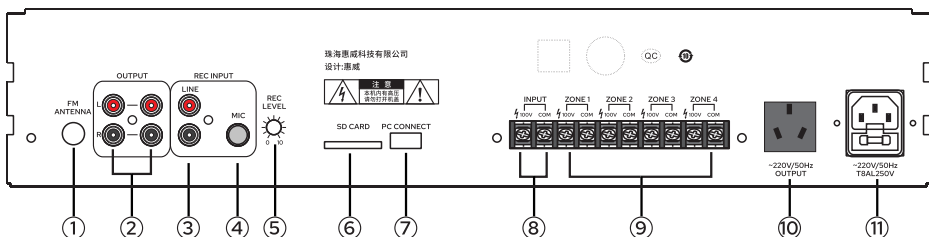
## 一、产品特点：

- ARM嵌入式控制系统，DSP音效处理芯片。
- 真彩液晶显示屏，人性化操作界面。
- 手动或自动操作，掉电记忆功能。
- 可通过电脑编程软件编辑定时任务。
- 配合功放即可组成自动广播系统。
- 具有数据库备份功能，易于维护。

## 二、功能说明：



## 后面板



- |             |             |             |
|-------------|-------------|-------------|
| 1. FM天线接口   | 5. 录音输入幅度调节 | 9. 分区输出口    |
| 2. 音频输出口    | 6. 外置SD卡插槽  | 10. 外控电源输出口 |
| 3. 线性录音输入口  | 7. 电脑编程连接口  | 11. 电源输入口   |
| 4. MIC录音输入口 | 8. 分区输入口    |             |

#### (4) 音效设置

有多种音效设置。选择我的音效时，可在音乐播放菜单下的“我的音效设置”自定义音效。

#### (5) 屏幕显示

选择显示：ID3、歌词、频谱或不显示。

#### (6) 分区选择

按需要勾选所需要的分区。

### 3、FM收音机功能界面

#### (1) 搜台

“FM菜单” - “手动搜索”，按左键或右键可以减小或增加频率。

#### ② 自动搜台

“FM菜单” - “手动搜索”，开始自动搜索电台，等搜索完成后可以使用左右键切换电台。

#### (2) 音量调节

FM主界面下使用旋钮上下增加或减小音量。

#### (3) 分区选择

“FM菜单” - “分区选择”按需要选择所需要的分区。

#### (4) FM录音

“FM菜单” - “FM录音”，自动进入录音界面对FM进行录音。

#### (5) 收听地区

“FM菜单” - “收听地区”，按需要选择地区，有6种地区可供选择，分别是：中国、日本、美国、欧洲、校园广播、台湾。

#### (6) 存储与删除电台

##### ① 存储电台

“FM菜单” - “存储电台”，使用旋钮选择存储位置，再按确认键保存。

##### ② 删除电台

“FM菜单” - “删除电台”，使用旋钮选择删除位置，再按确认键删除。

#### (7) 立体声开关

“FM菜单” - “立体声开关”，选择开或关闭FM立体声。

### 4、资源管理器

可以在系统内存和SD卡查看文件。使用旋钮上下选择文件，按确认键可查看文件内容。

### 5、麦克风录音和线录音

进入录音界面，对麦克风进行录音，按确认键开始录音，再按确认键可暂停录音，按EXIT键时会提示是否保存，需要保存请选择是，否则取消。

## 录音设置界面：

在录音界面下，按MENU键可进入录音设置界面。

### (1) 录音质量

设置录音质量，有两种选择：普通品质、高品质。

### (2) 录音音量

设置录音音量

## 6、定时程序编辑

### (1) 定时程序设置

#### ① 程序选择

把光标移动到程序选择窗口，使用旋钮上下选择程序号，可根据需要设置4套定时播放程序，下面的设置对应所选择的程序号。

#### ② 定时模式

把光标移动到定时模式窗口，使用旋钮上下选择模式，定时模式有三种模式分别是：音乐定时、收听定时、外控定时。

#### ③ 新建定时

把光标移动到时间开始时间设置窗口，使用旋钮上下选择所播放的开始和结束时间，按需要勾选播放的日期，选择分区，设置定时模式，设置完成后按保存。如果多个时间段播放不同的文件列表，可把光标移动到新建定时按钮，按确认键新建定时，设置各功能，设置为完成后保存，如此类推，设置多个定时。设置完成后可把光标移动到定时序号窗口，使用旋钮上下查看或修改各个时间段。

#### (2) 音乐定时：

##### ① 添加文件

把光标移动到文件浏览图标，按确认键，使用旋钮上下选择所需文件，按确认键添加文件，逐一添加完成后按EXIT键返回定时设置界面。

##### ② 删除文件

把光标移动到文件删除图标，使用旋钮上下选择要删除的文件，按确认键删除文件。

##### ③ 更改文件播放顺序

把光标移动到上移或下移图标，使用旋钮上下选择文件，按确认键进行文件上移或下移。

##### ④ 选择播放模式

把光标移动到播放模式选择图标，按确认键进行播放模式切换，有两种播放模式：顺性播放、随机播放。

##### ⑤ 选择循环模式

把光标移动到循环模式选择图标，按确认键进行循环模式切换，有两种循环模式：全部一次、全部循环。

### (3) 收音定时

#### ① 选择定时播放频率

把光标移动到频率选择窗口，使用旋钮上下选择不同的收音频率。

### (4) 外控定时：

定时控制分区和电源。

### (5) 定时程序复制：

程序复制就是把一套程序复制到另一套程序，光标移动到程序选择窗口，使用旋钮上下选择，再把光标移动到“从左往右复制”或“从右往左复制”按钮，按确认键进行复制。

### (6) 特殊日子设置

#### ① 添加特殊日子

把光标移动到日期设置窗口，使用旋钮上下选择日期，再把光标移动到添加旋钮，按确认键即可添加，添加成功后可在特殊日子列表看见所设置的日期。(特殊日子是指在该天不运行任务。)

#### ② 删除特殊日子

把光标移动到特殊日子列表，使用旋钮上下选择特殊日子，按确认键选择删除特殊日子。

### (7) 安装定时程序

#### ① 从内置存储器中安装。

#### ② 从外置卡中安装。

## 7、电源分区打开/关闭

### (1) 打开全部分区/电源

可打开所有分区和一路克编程电源

### (2) 关闭所有分区/电源

可关闭所有分区和一路可编程电源

### (3) 旋转EDIT/ENTER键可选择单个分区/电源的关闭和打开

## 8、系统设定

### (1) 显示设置

#### ① 设置背光时间

按需要选择液晶屏的背光时间，有6个时间：5秒、10秒、15秒、20秒、30秒、常亮。

#### ② 亮度调节

五级调节背光亮度。

#### ③ 背光显示模式

有半亮和全亮两种模式。

## (2) 桌面设置

更换系统图案，有六种风格选择。

## (3) 时钟设置

### ① 时间设置

“系统设定” - “时钟设置” - “时间设置” 光标移动到调节窗口，使用旋钮上下增加或减小时间，按MENU键保存并退出，按EXIT键直接退出。

### ② 日期设置

“系统设定” - “时钟设置” - “日期设置” 光标移动到调节窗口，使用旋钮上下增加或减小日期，按MENU键保存并退出，按EXIT键直接退出。

## (4) 语言

“系统设定” - “语言” 更改系统语言。

## (5) 系统信息

查看系统信息，如版本号、容量等信息。

## (二)、任务程序编辑

### 1、在A-8611定时播放器上直接编辑

开机后按“MENU”键进入主界面，选择“定时程序编辑”，进入节目定时编程界面。

例如：对第一套程序进行编辑，首先选择第一套程序，然后新建定时(按“◀”“▶”移动蓝色底纹，将蓝色底纹移动至“新建定时”按“确认”键，然后根据实际情况选择其他选项进行编辑，编辑完成后保存即可；同样方法先“新建定时”然后编辑、保存来完成其他各个任务的编辑。二、三、四套程序同样方法。

编辑完成后退出，返回到时钟界面现在要执行的任务(按“MODE”可选择第几套任务)，有任务时屏幕右下角会出现下一个任务执行的时间。

### 2、用电脑软件实现程序的编辑

用随机配送的USB线将A-8611的“PC CONNECT”连接口与电脑的USB口连接起来，待电脑自动安装完驱动程序。将光盘中的“A-8611编程工具.exe”文件拷到电脑硬盘中，然后双击“A-8611编程工具.exe”进入编程软件界面。

进入编程软界面后，请注意选择保存路径应为A-8611自带内存的根目录路径；同时在“播放设置”栏选择本次节目的播放曲目存放的路径为“内存”或者“外置SD卡”。其余设置与在定时播放器上的设置相同。

编辑完成后拔出USB线，设备能自动进行程序的安装。你也可以选择“定时程序编辑”进入后选择“安装定时程序”然后选择路径进行手动安装。



## 五、安装注意事项：

1. 不能让任何液体流入机内。
2. 电源线如有破损，应立即停止使用。
3. 机器不应放在通风不良、多尘、潮湿、阳光照射、有热源、高温或易受振动的地方。
4. 设备应安全接地。
5. 电源插头和插座应相容。

## 六、技术参数：

型 号	A-8611
存储方式	内置2G内存或外置SD卡
支持音频格式	MP3、WMA、AAC、WAV、APE、FLAC
收音方式	FM 88~108MHz
录音输入幅度	MIC 5mV LINE 500mV
输出	LINE 500mV Unbalanced
整机信噪比	≥85dB
整机失真度	<0.1%(1KHz)
频率响应	50Hz~20KHz ±3dB
分区输出	4路(最大容量2000W)
可控电源输出	~220V/50Hz(MAX 1600W)
净 重	4.55 Kg
机身尺寸(mm)	359.5x484x88mm

## 七、产品中有害物质的名称及含量：

部件名称	有害物质						环保年限 及回收利用信息
	铅 (Pb)	汞 (Hg)	镉 (Cd)	六价铬 (Cr(VI))	多溴联苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)	
金属部件	X	O	O	O	O	O	
塑胶部件	X	O	O	O	O	O	
线路板	X	O	O	O	O	O	
包装材料	X	O	O	O	O	O	

本表格依据SJ/T 11364的规定编制。

O: 表示该有害物质在该部件所有均质材料中的含量均在GB/T 26572规定的限量要求以下。

X: 表示该有害物质至少在该部件的某一均质材料中的含量超出GB/T 26572规定的限量要求，且目前业界没有成熟的替代技术或部件，符合欧盟ROHS指令环保要求。

设计Design: 惠威

制造商Manufacturer: 珠海惠威科技有限公司

地址Address: 珠海市联港工业区东成路南1号

电话Tel: 400-090-9199



电子说明书



售后客服



惠威公众号

因设计变更等原因，所示资料可能与实物不符，恕不另行通知。

Due to the reasons in the change of design or others, product information contained here may not be in conformity with product itself. We reserve the right of no prior notice before change.