



澳斯迪家用中央音响第一品牌
第三代家庭智能音响领军产品



澳斯迪“悦”系列

使用说明书

智能迷你主机
DM836 II



总部地址：广州市人民中路555号美国银行中心1701室
咨询电话：020-81301427/81300045
公司网址：<http://www.auxdio.com.cn>

澳大利亚澳卡影音科技有限公司
广州市澳斯迪音响有限公司
欢迎使用澳斯迪智能音响系统。

为了您能更好的使用本设备，使用前请仔细阅读本说明书。

目录 CONTENTS

| | |
|---------|----|
| 性能特点 | 1 |
| 基本功能 | 2 |
| 功能介绍 | 3 |
| 蓝牙 | 3 |
| 网络电台 | 4 |
| 内置音乐 | 5 |
| SD | 6 |
| 辅助 | 7 |
| 系统设置 | 7 |
| 手机控制主机 | 13 |
| 附录、性能指标 | 14 |

- 独特、简约的外观设计，邂逅简洁线条，品味和谐简约生活。
- 5寸电容屏，全屏触摸操作，秉承现代、时尚、典雅的设计理念，采用图形化操作界面。
- 5路音源，支持SD卡播放，支持MP3、WMA、MAV、APE、FLAC、ACC、OGG等多种音频格式；内置音乐，1路辅助音源输入接口，支持具有蓝牙功能的音乐设备进行无线音频播放和控制。
- 内置高性能Hi-Fi级数字功放，2.1低音信号输出，可外接有源低音炮。
- 内置SigmaDSP音频处理器，内置10段式EQ调节，实现多种音效选择及动态频谱显示。
- 根据“听觉韦伯定律”，独特的适应人耳听音特性的指数型音量调节技术。
- 独立定时功能，并具备断电记忆功能。
- 丰富的背景颜色可选。
- RJ45网络接口，可连接有线网络或无线路由器，支持iPhone、安卓智能手机等网络设备无线控制。
- 支持红外遥控功能，操作简便、快捷。
- 支持在线升级和本地升级。

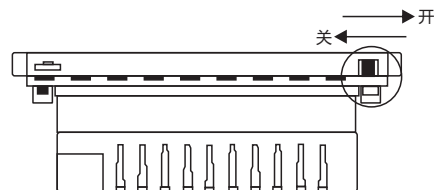
1、开机/关机

开机：将右下角电源开关键推向左边，5秒钟左右系统启动完成，进入主界面。

关机：将右下角电源开关键推向右边即可切断电源关机（如图）。

温馨提示：

关机5秒之后才能重新开机。



2、待机/开机

待机：在主界面状态下，触摸“⊗”图标2秒即进入待机状态，待机时系统仍可接受智能手机控制。

开机：在待机状态下，滑动显示区域可实现开机。

3、主界面：在主界面中，有蓝牙/网络电台/内置音乐/SD辅助5个音源以及设置功能项目。

功能介绍



(主界面)

蓝牙

- 1、在主界面中触摸“蓝牙”图标进入蓝牙音乐播放界面（如图）。



(蓝牙界面)

- 2、首先打开设备蓝牙进行搜索，当出现DM836的设备名称时，选择配对。当显示“已连接”表示蓝牙设备已连接，之后可以播放设备中的音乐，并可实现音乐播放控制。
- 3、图标介绍：

“←”返回

“▶”播放/暂停

“⏮”上一曲

“⏭”下一曲

- 4、触摸“🔊”图标调节音量。

网络电台

- 1、在主界面中触摸“网络电台”图标进入网络电台界面（如图）。



(网络电台界面)

- 2、图标介绍：

“←”返回

“☰”播放列表

“⏮”上一曲

“⏭”下一曲

- 3、触摸“🔊”图标调节音量。

- 4、触摸“播放列表”图标可以选择电台收听节目（如图）。用户需要下载“中央音响”软件，对电台进行添加（P13具体请参考手机控制主机）。



(网络电台播放列表)

内置音乐

1、在主界面中触摸“内置音乐”图标进入音乐播放界面（如图）。



（内置音乐界面）

2、图标介绍：

- | | |
|---------|-----------|
| “⏪”返回 | “☰”歌曲列表 |
| “🔄”循环播放 | “🎲”随机播放 |
| “🔁”顺序播放 | “🔁”单曲循环 |
| “🎵”单曲播放 | “▶️”播放/暂停 |
| “⏮️”上一曲 | “⏭️”下一曲 |

3、触摸“🔊”图标调节音量。

SD

1、在主界面中触摸“SD”图标进入SD界面（如图）。



（SD界面）

2、图标介绍：

- | | |
|---------|-----------|
| “⏪”返回 | “☰”歌曲列表 |
| “🔄”循环播放 | “🎲”随机播放 |
| “🔁”顺序播放 | “🔁”单曲循环 |
| “🎵”单曲播放 | “▶️”播放/暂停 |
| “⏮️”上一曲 | “⏭️”下一曲 |

3、触摸播放列表进入SD卡，触摸歌曲列表即可播放歌曲（如图）。



（歌曲列表界面）

辅助

1、在主界面中触摸“辅助”图标进入辅助音源播放界面（如图）。



（ 辅助播放界面 ）

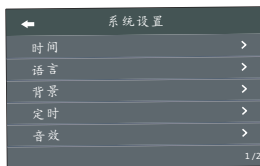
2、触摸“”图标调节音量。

温馨提示：

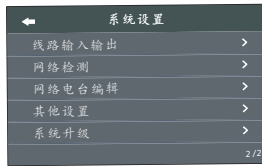
需要连接好外部辅助音源，比如手机等设备。

系统设置

1、在主界面中触摸“设置”图标进入系统设置界面（如图）。



（ 系统设置1/2 ）



（ 系统设置2/2 ）

2、时间设置

触摸时间进入时间设置界面（如图）。



（ 时间设置界面 ）

- ① 自动校时：当有网络连接时，系统将自动校时。触摸图中按钮“ON”为开启自动校时，“OFF”为关闭自动校时。
- ② 时区设置：可以选择不同的时区。
- ③ 时间和日期设置：可以对时间和日期进行修改（如图）。当关闭自动校时，才可以设置时间和日期。



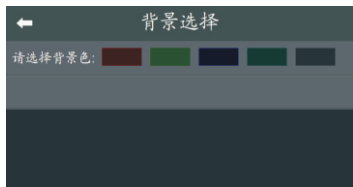
（ 时间和日期界面 ）

3、语言设置

- ① 在设置界面中触摸“语言”图标进入语言设置界面。
- ② 用户可以选择中文或者English。

4、背景设置

- ① 在设置界面中触摸“背景”图标进入背景选择界面（如图）。
- ② 根据喜好选择适合的背景颜色。



（背景选择界面）

5、定时设置

- ① 定时设置可以在规定时间使设备发出声音，在设置界面中触摸“定时”图标进入定时选择界面，触摸“+”可添加项目（如图）。



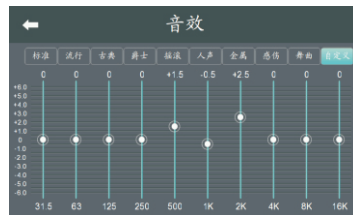
（定时设置界面）



（定时编辑界面）

6、音效设置

- ① 在设置界面中触摸“音效”图标进入音效设置界面（如图）。
- ② 根据喜好选择适合的音效模式。



（音效设置界面）

6、线路输入输出设置

- ① 在设置界面中触摸“线路输入输出”图标进入音效设置界面（如图）。
- ② 根据实际情况选择线路输入幅度和跟随系统音量开关。



（线路输入输出界面）

7、网络检测

- ① 在设置界面中触摸“网络检测”图标进入网络检测界面（如图）。在网络连接正常时，屏幕会显示分配到的IP地址，若没有显示IP地址则说明设备没有获取到IP地址，此时可以点击“修复网络”按钮重新获取IP地址。



（网络检测界面）

8、网络电台编辑

在设置界面中触摸“网络电台编辑”图标进入网络电台编辑界面（如图）。



（网络电台编辑界面）

9、其他设置

- ① 在设置界面中触摸“其他设置”图标进入其他设置界面（如图）。
- ② 屏保：“ON”在待机时屏幕上会显示时间，“OFF”在待机时不显示时间。
- ③ 背光时间：15s、30s、60s、常亮四种。
- ④ 背光调节：拖动滑块可调整屏幕亮度。



（其他设置界面）

10、系统升级

- ① 在设置界面中触摸“系统升级”图标进入系统升级界面（如图）。



（系统升级界面）

扫描二维码可以进行下载中央音响软件，可以对主机进行操作。安装完“中央音响”后要确保手机和主机都连接在同一个局域网才能对其进行控制。例如主机接在路由器上，手机也连上路由器，便可使用手机对主机进行控制。



中央音响 for Android



中央音响 for iOS

| 项目 | 指标/参数 |
|-----------|---------------------------------|
| 电源 | ~100-240V 50/60Hz 1A |
| 音源 | 蓝牙音源/网络音乐/内置音乐/SD/辅助输入 |
| 辅助输入阻抗 | 10K Ω |
| 额定功率 | 2 \times 20W/8 Ω |
| 频率响应 | 20Hz~20KHz |
| 总谐波失真 | \leq 0.2%@1KHz |
| 信噪比 | \geq 81dB |
| 蓝牙距离 | 10m |
| 整机功耗 | \leq 45W |
| 净重 | 0.38kg |
| 毛重 | 0.67kg |
| 产品尺寸(长宽高) | 172 \times 86 \times 50mm |
| 包装尺寸(长宽高) | 220 \times 180 \times 135mm |