



澳斯迪"悦"系列

使用说明书

智能迷你主机 DM836Ⅱ





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。



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

性能特点

anuXalio

- 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。

基本功能

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)。

mux di o

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。



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)。





- 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
 - " 🕑 "上一曲 " 🕑
- 4、触摸″ ⊶── "图标调节音量。

- 3 -

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)。



2、图标介绍:

3、触摸" ⊶→→ • 1 "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)。



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)。



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" ◀→━━━ ♥到 "图标调节音量。

1、在主界面中触摸 "SD" 图标进入SD界面(如图)。



2、图标介绍:

" 🕤 "返回	" 📰 "歌曲列表
" 😅 "循环播放	" 🚅 "随机播放
" Ċ "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)。



1、在主界面中触摸"辅助"图标进入辅助音源播放界面(如图)。



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)。



2、时间设置

触摸时间进入时间设置界面(如图)。

+	时间设置	
自动校时		
时区设置		
时间和日期设置	ñ.	
([は向い黒田五)	

(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。



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。



- 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 + SD 07:30 日-二□日五六 米 0000 SD 14:51 二(非米) 米 0000 SD 15:50 二(非米) 米 0000 SD 16:37 田玉 米 0000 SD 19:18 一二 米 0000 SD 14:48 二(非太) 米 0000 1
 - (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。



(日双以直齐旧

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。



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)。



- 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)

手机控制主机

muXalio

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

性能指标

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	10ΚΩ
额定功率	2×20W/8Ω
频率响应	20Hz~20KHz
总谐波失真	≤0.2%@1KHz
性噪比	≥81dB
蓝牙距离	10m
整机功耗	≤45W
净重	0.38kg
毛重	0.67kg
产品尺寸(长宽高)	172×86×50mm
包装尺寸(长宽高)	220x180x135mm

. muXalio