

智能迷你主机

使用说明 欢迎使用智能音响系统。 为了您能更好的使用本设备,使用前请仔细阅读本说明。

CONTROL X 移动端控制软件 请扫描下面的二维码下载安装Control X APP.



for Android



for iOS

目录

产品	品特点																	1	
基	本功能																	2	
-`	主界面介	绍												•			•	3	
Ξ.	开关机/待	F朳	IJ	#	f	F		•			•	•				4		3	
主席	立用说明	3																4	
	本地音乐																	4	
Ξ.	网络音乐				• •													6	
Ξ.	网络电台			•														7	
四、	蓝牙 …							•										8	
五、	AUX ···																	9	
六、	对讲/广播	ł				÷			÷				•					1	0

 一、无线与网络 12 二、设备 15 三、分区管理与线路输入输出 20 四、系統 22 	ş	统设置						11
二、设备 15 三、分区管理与线路输入输出 20 四、系统 22	-	、无线与网	网络 ·					12
 三、分区管理与线路输入输出 20 四、系统 22 	=	、设备						15
四、系统 22	Ξ	、分区管理	里与线路	縮り	、输出	8		20
	四	、系统						22

性能参数		28
------	--	----

P11270

产品特点

- 现代极简设计与全金属精密一体化机身打造,让色泽与质感浑然一体,能与您的任何家居风格融合在一起。
- 7英寸IPS工业级显示屏带来出色的屏幕亮度、鲜艳度和色域,超长显示寿命;电容触摸,全屏操作,反应快速流畅。
- 64位四核Cortex-A53 CPU架构, Mali400MP2 GPU图形处理器, 支持H.265 4K视频硬件解码。
- 具有本地音乐、网络音乐、网络电台、蓝牙连接、辅助输入5种音源播放。
- 内置高性能Hi-Fi级数字功放,四通道信号输出。
- 可实现双分区独立控制,音量独立调节。
- 内置SigmaDSP音频处理器,内置10段式EQ调节,实现多种音效选择。
- 支持全音频格式: MP3、WAV、APE、FLAC、ACC、OGG等。
- 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。
- 内置自动校时和定时功能,可按周和日期定时,定时歌曲、音量可调。
- 支持WiFi、蓝牙4.0、有线网络。
- 内置麦克风,在同局域网内可实现多台设备对讲呼叫。
- 具有2路I/O输入、2路继电器输出。

基本功能

一、主界面介绍



图标介绍:

" 🗘 " 音量调节	″ 🕞 ″ 播放/暂停
" 🛯 "上一曲	″ы″下一曲

二、开关机/待机操作

开机:将右上角电源开关键按压两秒以上,系统启动,进入主界面。 关机/重启:开机状态下,按下电源键,屏幕提示关机和重启,点击关机或重启即可。



待机:在主界面状态下,触摸"^①"图标进入待机状态,待机时系统仍可接受智能手机控制。 取消待机:在待机状态下,手指滑动屏幕即可实现开机。

主应用说明

一、本地音乐

在主界面状态下,点击"()"图标进入"本地音乐"。



葉蝉卷:可快速按类型原示曲库信息;可创建、管理歌埠。 曲库列表:显示曲库中所有的音乐信息,可对由目进行管理操作。 播放控制度:可对歌曲进行播放、暂停、上一曲、下一曲控制;当前歌单查看。点击唱片集画面可切换到全屏播放界面。 4

全屏播放界面:可对歌曲进行播放、暂停、上一曲、下一曲控制;当前歌词、歌单查看;可选择播放模式; 收藏你喜欢的曲目。



二、网络音乐 在主界面状态下,点击" 🛞 "图标进入"网络音乐"。



葉单程:可进入不同栏目。 曲库列表:显示曲库中所有的音乐信息,可对曲目进行管理操作。 播放控制区:可对歌曲进行播放、暂停、上一曲、下一曲控制;收藏曲目、播放列表音看。

三、网络电台 在主界面状态下,点击" 🙆 "图标进入"网络电台"。



栏目信息区

菜单栏:可进入不同栏目。 分类选择:可选择电台栏目的详细分类。 栏目信息区:显示详细的电台栏目信息。

四、蓝牙

- 1、在主界面状态下,触摸"(*)"图标即进入蓝牙播放界面。
- 2、在手机或其他设备中开启蓝牙,当搜索到"Bluetooth"后点击连接,输入配对密码"0000",当连接成功后, 界面显示连接成功(本机蓝牙名称可在<设置-系统信息>中修改)。



(蓝牙已连接)

五、AUX 在主界面试态下,触摸 "⑧""图标即进入AUX界面,本机可提供1路AUX接口,将DVD播放器或其他设备接入后, 可推送音乐到主机播放。



六、对讲/广播

- 当您连接多个智能迷你主机时,对讲/广播功能才可用。在主界面状态下,触摸"心"图标即进入对讲/广播界面。 可以先选择想要呼叫的房间,然后触摸"对讲"或"广播"图标,可实现双方通话或对多方广播。
- 2、全选:可选择所有房间(房间参数可在设置中修改)。
 对讲:选择单个房间后,可实现两个主机间的自由通话。

广播:选择单个或多个房间后,本机可对所选房间进行单向广播。



系统设置

- 1、在主界面状态下,触摸" ⑥"图标即进入系统设置界面。
- 2、设置界面可对无线和网络、设备、功放设置、系统四大项的参数进行设置。

无线和网络			
🔅 WLAN		() DLNA	
四 以太同	>		
2 6			
日本		⑦ 广播时讲	
⊕ ↑性化		音 存储	
• 日期和时间		⑤ 定时	
分区管理与线路输入输出			
0u0 分区管理		5 线路输入输出	



(设置界面)

一、无线和网络

WLAN设置

- 1、打开WLAN,滑动按钮至右边打开开关。
- 2、点击可连接的网络名称,输入密码,点击连接。



3、系統團标介绍:

·√·返回上一层 ·○·返回主页 ·□·查看已开应用

DLNA 选择是否打开DLNA开关。

DLNA状态 开启	
ERLANDARFENSE, RE-HERREFERLENTER	

(DLNA界面)

以太网 开关可控制是否开启有线网络,可以设置IP地址信息等。

以太网				
使用以太阳 以太阳长闭				
PMM2 0.0.0				
79999				
新以同关 0.0.0				
dns1 0.0.0.0				
6re2 0.0.0.0				
F模式 RB				
	Φ	0		
		_		

14

(以太网界面)

二、设备 显示:可对屏幕亮度、休眠时间、互动屏保进行设置。

充定
保慰 元册作1959年二
其20時代 Lence
⊲ ○ □

(显示设置)

个性化 可选壁纸和主题。选择一种想要的风格,点击确定更换。



存储 查看存储状态信息。

存储设置			
A#9928			
641 MB желя 4.15 са			
内部外部设备 日間からには、15-560			
GR:C7926			
■ SD+ 日間川102.72.MR (月3.63.68)			^



日期与时间 可自动或手动设置日期和时间;可选择不同时区、是否使用24小时制。

日期和时间		
自动确定日期和时间 但用用给证代的时间		٠
法用时区 Exerv-08.00 中国运送时间		
優局 24 小村制 7/9103		

定时 可创建您想要的定时方案,可设置定时方案的时间、重复周期、行为。点击管理可删除和修改已创建的闹钟方案。





三、分区管理与线路输入输出

分区管理

双分区模式:开启双分区模式,可独立控制分区音量。 分区:可修改分区名称和对各分区音量进行调节。 一键控制:开启一键控制可对全部分区音量一起调节。

	707-43-107 #B-off		
分区管理			77
	用自欢分配像床。双分配首集可以推正控制		
	分区a	∠ 分区名称	- 分区名称更改
	Φ	· •	
	分区b	∠ 分区名称	
	0	CO	
	一種拉制 全部分至		
	d		



输入与输出

线路输入:可设置灵敏度大小。 线路输出:开启将跟随系统音量大小而不受控制设备调节。

	线路输入	
输入与输出	500mm 茂敏度 1v	0
	线路输出	
	認然系統資源	



四、系统

应用

可查看本机已安装应用,并对安装的APP进行强行停止和卸载操作。

*•	•
← @#	● i ← 10,90,8
● 电子超符	adsu/700 Cir
2013 ×20	80.6 ± 0
28.00 KB	10年 年1月1日 1月1日 1月1日 1月1日 1月1日 1月1日 1月1日 1月1日
(3) 202.8	發展空洞
0.07 MB	內部等諸公司已的年6.46.460
28R.	洗澡使用煤炭
260 KD	未成时在10款回示度
105	探測
35.00 HB	末点2015/05/201
@ 88	
< ○ □	4 0 0
(已安装应用)	(卸载和停止应用)



输入法

可设置输入法开关、切换输入法键盘。





音效

可设置音效类型和自定义调节音效值。





多语言 提供不同语言选择。





系统信息

可设置设备、蓝牙、DLNA、Airplay名称,检查更新和查看版本信息。



出厂设置 清除所有数据,恢复出厂数据。

← 恢复出厂设置	
這作会清除息平板电脑 内部存储设备中 的所有数据。包括:	
2010-00-04年7 第四月20日 予報日月20日 第五 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二 二	
像数平板电路台广设器	



性能参数

项目	规格	参数
功放 系统	最大功率	4×20W/8Ω
	频率响应	20Hz-20KHz
	失真度	≤0.1%
	信喇比	≥81dB
音频输入	AUX 输入灵敏度	1.0V/0.5V 可选
音频输出	LINE输出	1.0V
控制 接口	I/O端口输入	5-24V DC , 光电隔离
	I/O 端口输出	继电器常开输出
	RS485	9600bps
网络	网口接口标准	RJ45 10/100M
其他 规格	音源	本地音乐、网络音乐、网络电台、蓝牙、AUX
	蓝牙标准	蓝牙4.0
	蓝牙传输距离	10m
	电源输入	~100-240V 50Hz/60Hz
	产品重量	0.7kg
	产品尺寸(高×宽×溁)	124×175×52mm

附录 系统调试常见问题处理

主机无法联网:

- 1、检查本地网络是否以连入互联网。
- 2、进入设置>WLAN,打开WIFI开关。

扬声器无声音:

- 1、查看音量大小,看音量值是否为0。
- 2、查看喇叭线的连接是否正确。
- 3、进入设置-功放-是否关闭分区音量。

