

MSV[®]

ACD-01 一体式高保真功放



隆重推出 ACD-01一体式功放——数字高保真领域的终极解决方案。本机集 CD 播放、流媒体传输、音频解码、功率放大四大功能于一体。凭借三大核心优势重塑音质标准：稳定架构 - 成熟电路设计确保信号零损耗；精工材质 - 航空级合金机身杜绝谐振干扰；臻美音色 - 双环牛变压器赋能圆润声线。作为数字 Hi-Fi 工程匠心之作，ACD-01 以突破性性价比，成就“万元听感，千元耗电”的行业传奇（最大功耗 370W）。

ACD-01



概述

功能说明

- * CD播放器
- * 支持高品质蓝牙传输，可连接手机、iPad、电脑及任何具备蓝牙输出功能的设备
- * 支持USB音频输入，可作电脑高端外置声卡使用
- * 支持128GB U盘/TF卡本地播放，兼容WAV、FLAC、APE等主流无损音乐格式
- * 支持HDMI-ARC传输，连接电视实现音频回传
- * 配备超重低音输出接口(SUBWOOFER-OUT)，可连接有源低音炮
- * 配备3组同轴+1组光纤数字输入接口，支持PCM数字音频解码
- * 提供三路模拟信号输入通道
- * 支持独立高/低音调节
- * 兼容APP应用程序及物理遥控器操作
- * 支持高音单元与低音单元独立调节(物理旋钮)

特点

- * 一个350VA的高品质环形变压器，高达40000uF的音频电容器，以及大功率音频放大器。电子管并联输出，提供极高的电流输出能力。
- * 每个通道的功率输出：130W/8Ω
- * 完善的功放保护电路：短路保护、过热保护、高频保护和直流保护。
- * 采用低失真高速Hi-Fi超A级电路设计，具有高转换效率，以保持圆润细腻的音质。
- * 金属工作结构，配备多个独立密封室，可减少自由电磁波和信号干扰。
- * 高频清晰、明亮且通透。中频醇厚，解析力强。低频弹性十足，深沉且准确。
- * 金属结构设计在机构底部和底盘中部增加了两个重金属部件，为机构提供了双重强力支撑。

技术规格

信噪比	≥95dB (A计权, 源电动势1V)
频率响应	10Hz-50KHz (+1/-3dB)
失真度	≤0.05% (1kHz,A计权)
输出功率	130W (8Ω单声道,1kHz, THD =1%)
输入阻抗	10KΩ
额定负载阻抗	8Ω
增益	41dB ±1dB
最大功耗	370W
电源电压	110V-115V~/60Hz 或 220V-230V~/50Hz
尺寸 (WxDxH)	本体尺寸1: 430x360x132mm ((不含脚垫/旋钮/接口) 本体尺寸2: 430x397x151mm (含脚垫/旋钮/接口) 包装尺寸: 546x483x232mm
重量	毛重: 15.4kg / 净重: 13.4kg



www.msvaudio.com

Miro Sound & Vision Ltd.

地址: 香港九龙观塘巧明街114号迅达工业大厦10楼D室

电话: (852) 25215999 Email: info@msvaudio.com