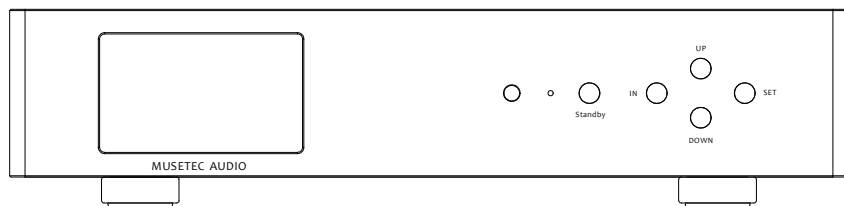


MUSETEC AUDIO 沐声音频

MH-DA006MINI

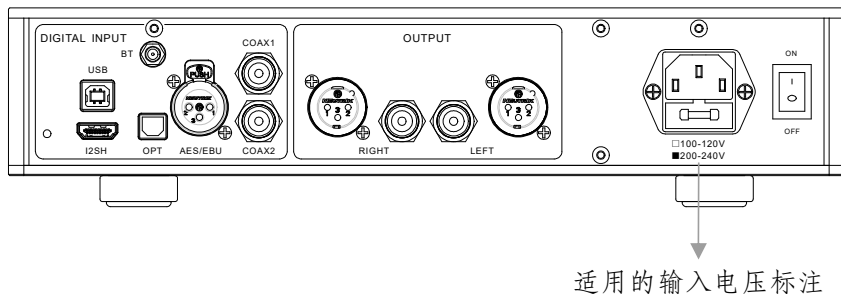
用户手册



用户您好，
感谢您选择我们的产品。请您翻阅此手册以了解本机的具体功能，这将便于您能快速掌握本机的使用方法。

警告!

在您将本机接入电源前，请您核对本机背部的工作电压范围标注，确保本机的工作电压符合您所在区域的电压标准。如果不符合，请务必不要通电，否则会损坏设备。



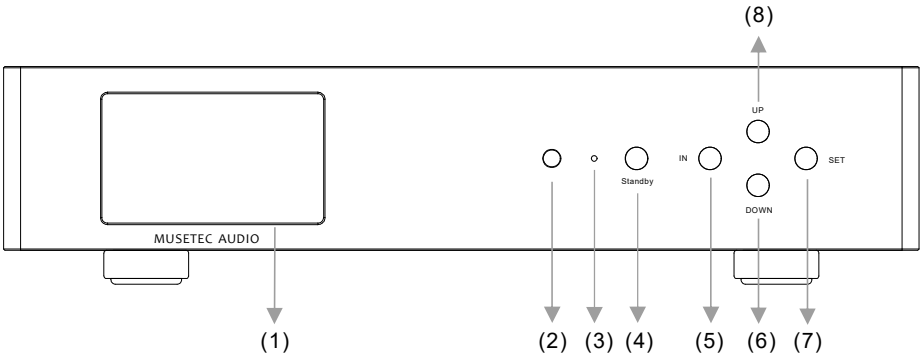
业余情况下，请您务必不要打开外壳，否则可能有触电危险。并且会导致本机失去保修服务。

MUSETEC 沐声音频

包装清单

MH-DA006MINI 主机	X 1
遥控器	X 1
电源线	X 1
USB线	X 1
质保卡	X 1
螺丝刀	X 1
蓝牙天线	X 1

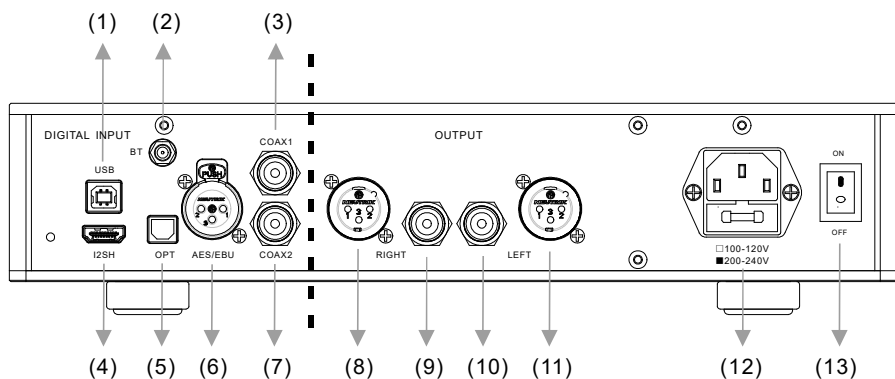
(用于更换遥控器电池)



- (1) 显示屏
- (2) 红外接收器
- (3) 红色LED指示灯

LED 指示灯状态	工作模式
长亮	待机模式
长灭	正常工作状态, 显示屏亮
呼吸灯	正常工作状态, 显示屏息屏

- (4) Standby 待机
- (5) IN 输入选择
- (6) DOWN 向下 / 音量减
- (7) SET 设置
- (8) UP 向上 / 音量加



- (1) USB 输入口
- (2) 蓝牙天线接口
- (3) 数字音频同轴输入口 1
- (4) 数字音频I2S源码输入口（可在本机的设置菜单查看并改变I2S序列）
- (5) 数字音频光纤输入口
- (6) 数字音频AES/EBU 平衡输入口
- (7) 数字音频同轴输入口 2
- (8) 模拟音频右声道平衡输出口
- (9) 模拟音频右声道单端输出口
- (10) 模拟音频左声道单端输出口
- (11) 模拟音频左声道平衡输出口
- (12) 主电源输入
- (13) 电源开关

MUSETEC 沐声音频

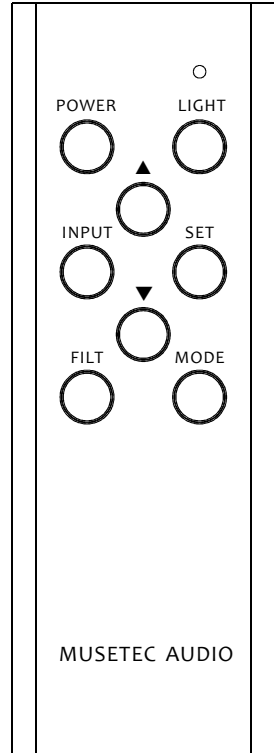
模拟音频平衡输出口端子定义如下：



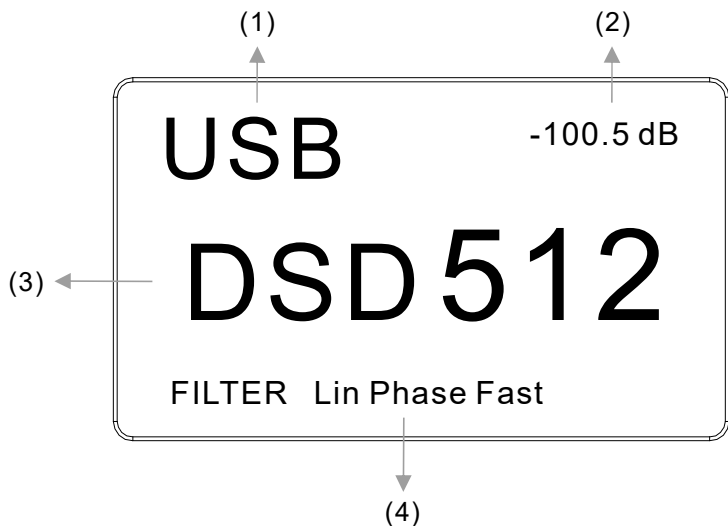
1. 接地
2. 信号正端
3. 信号负端

遥控器

按键名称	按键功能
POWER	电源开启/待机
LIGHT	显示屏亮度
INPUT	输入选择
SET	设置
▲	向上/音量加
▼	向下/音量减
FILT	数字滤波器模式
MODE	无功能



主屏幕



(1) 输入通道名称。

名称	描述
COAX1	数字同轴输入1
COAX2	数字同轴输入2
AES/EBU	AES/EBU 输入
OPT	光纤输入
BT	蓝牙输入
I2SH	I2S 输入
USB	USB 输入

(2) 音量数值。

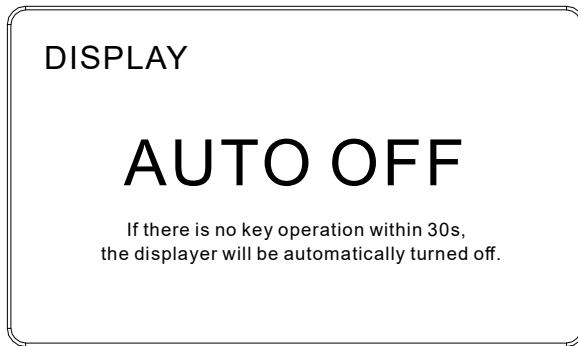
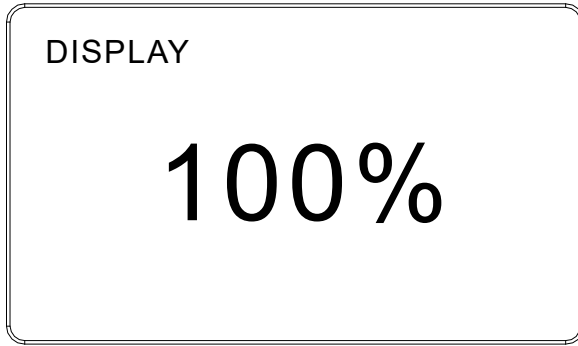
本机采用数字音量衰减方式。0dB表示无衰减（音量最大）。衰减步进为0.5dB，音量调整范围是0dB到-127.5dB。

数字音量衰减会降低动态范围。为了达到最优效果，建议将DAC的音量设置为0dB，并搭配优质前级使用。

(3) 显示当前接收到的信号码率。

(4) 滤波器模式。

显示亮度设置。

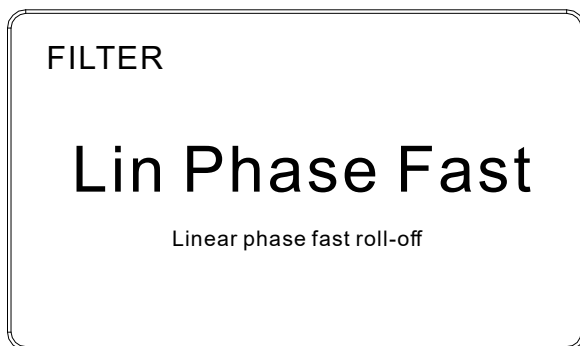


共有10档亮度设置。可以通过按遥控器的LIGHT按键进行选择，或者在设置菜单中进行设置。

20% / 30% / 40% / 50% / 50% / 60% / 70% / 80% / 90% / 100% / Auto off

AUTO OFF，是自动关屏模式。如果将亮度设置为此档，则显示屏在无按键操作30秒后会自动关闭。关屏状态下，呼吸灯会亮起。按下任意按键都可以将显示屏唤醒。

数字滤波器设置。

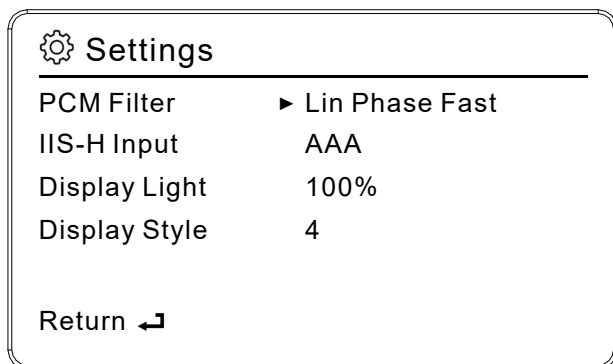


解码器的数字滤波器模式可以通过遥控器的**FILT**按键改变，或者在设置菜单中进行修改。

共有**6**种滤波器模式。

滤波器模式	描述
Lin Phase Fast	线性相位快速滚降
Lin Phase Slow	线性相位慢速滚降
Min Phase Fast	最小相位快速滚降
Min Phase Slow	最小相位慢速滚降
Min Phase	最小相位
Lin Phase APO	线性相位快速切换

设置窗口。



按下解码器前面板或者遥控器的**SET**按键，可以进入设置窗口。

如何选择项目？

按解码器面板的 **UP/DOWN** 按键或者遥控器的 **▲/▼** 按键。

如何改变所选项目的值？

- 1.按解码器前面板的 **IN** 按键。
- 2.按遥控器的 **INPUT** 按键。

如何退出设置窗口？

- 1.通过按**DOWN**或者**▼**键选择到Return时，再按 **IN** 或者 **INPUT** 键将退出设置窗口。
- 2.在设置窗口，按 **SET** 键可以直接退出设置窗口。

MUSETEC 沐声音频

本机参数

项目	规格	备注
型号	MH-DA006MINI	银色/黑色
DAC芯片	Es9039pro	
USB 输入	PCM 44.1K~384K 24/32bit DSD64~DSD512 Windows 10/11 32/64bit Mac OSX 10.6+ Linux with UAC2	
S/PDIF 输入	COAX1 / COAX2 / AES / OPT PCM44.1K~192K 16~24bit DOP 64x	
I2S 输入	PCM 44.1K~768K 24/32bit DSD64~DSD1024 DOP 64~256	
模拟输出	单端输出: 2.5Vrms 平衡输出: 5.0Vrms 频响 (20Hz~20KHz) ± 0.2 dB 动态范围 > 127dB 总谐波失真+噪声 > 117dB (A计权)	
功耗	<20W <input type="checkbox"/> 100~120V <input type="checkbox"/> 200~240V	
尺寸	324mm*245mm*76mm	宽*深*高
净重	4.9公斤	

