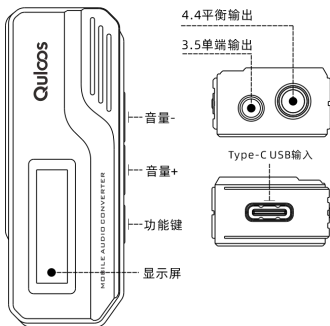


MC01/MC01se 使用手册

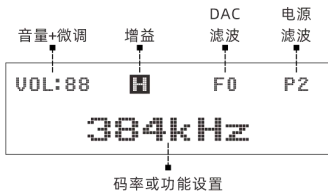
无特别说明时，MC01 指 MC01/MC01se

【产品概览】



注：MC01se 只有 3.5 单端输出，不含 4.4 平衡输出接口。

【显示界面】



【常用操作】

🎵 开/关机

MC01 连接 USB 音源后会自动开机并工作，无需其它操作。直接断开 USB 输入即可关机。

🎵 音量调节

建议将手机或电脑端音量调到最大，然后通过 MC01 的音量键来调整所需音量大小。音量+/-键每次点按音量变化 1 个值，长按快速变化。

🎵 UAC1.0 模式

UAC1.0 不支持高码率音乐，主要是为了适配一些比较老的设备。比如 Switch 这类非安卓游戏主机。

进入 UAC1.0 模式：按住“功能键”同时接入前端设备。

【功能设置方法】

先点按“功能键”选择需要设置的功能项目，再点按“音量+”或“音量-”键调整相应的参数。5 秒内按键无操作会自动退出设置，或连续点按“功能键”直到退出设置。参数修改后 30 秒内无按键操作会自动保存。

🎵 电源滤波等级 (P-FLT)

可选参数有：【P0】Nomal、【P1】High、【P2】Highest，等级越高，电源噪声过滤效果越好，同时也会更耗电。

🎵 DAC 滤波模式 (D-FLT)

可按照声音喜好改变 DAC 的滤波参数

【F0】Fast: Fast Roll-Off.

【F1】Slow: Slow Roll-Off.

【F2】LLFast: Low-latency Fast Roll-Off.

【F3】LLSlow: Low-latency Slow Roll-Off.

【F4】Nos: Non-Oversampling.

🎵 左声道音量微调 (LFINE)

可以一定程度上改善耳机偏音或耳朵灵敏度不一致的问题。微调对象是左声道，为 0 时左右平衡，为负值时左声道声音较小，为正值是左声道声音较大。

🎵 关屏方式 (DISP)

Auto: 自动模式，30 秒内无按键操作，自动关闭显示。

Manual: 手动模式，通过长按“功能键”关闭显示。

关屏状态下，按任意键可打开显示。

🎵 显示亮度 (OLED)

调节显示屏亮度，范围 1~10，数值越大亮度越高。

🎵 增益设置 (GAIN)

改变输出增益以适应不同阻抗和灵敏度的耳机，可选参数有 Low (低) 和 High (高)。切换到高增益前请先将音量调小，以避免输出声音太大。

【安装驱动】

首次连接 Windows 电脑使用时，需要先安装 USB 驱动，驱动文件可以从官网 <http://www.qlshifi.com> 资料下载区下载。



官方网站



新浪微博



微信公众号