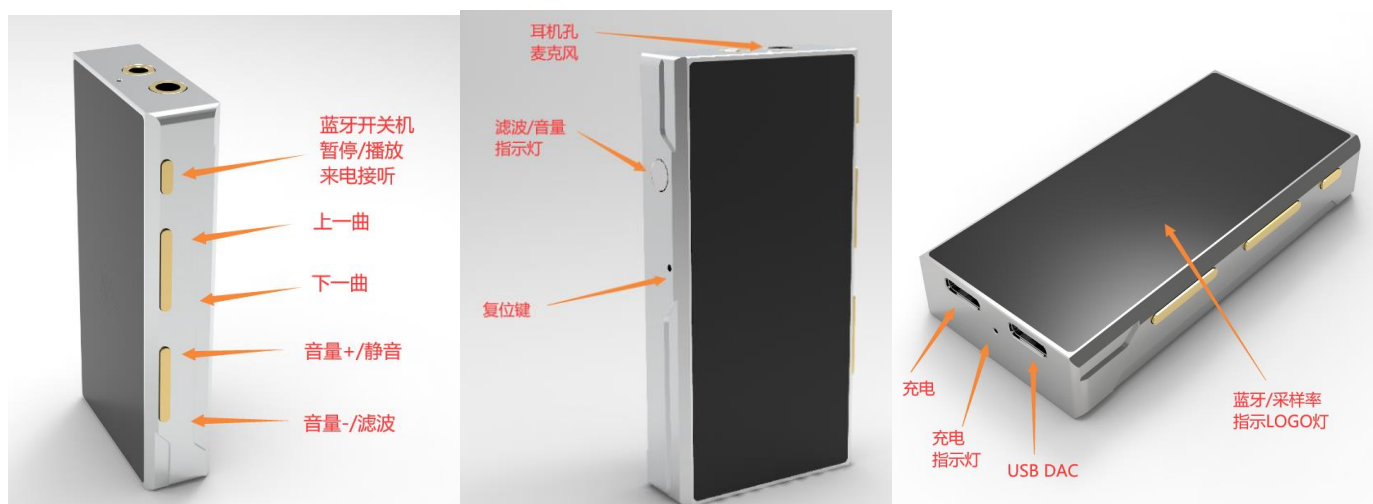


## B5 使用说明



### 按键说明:

- 1, 开关机按键, 长按蓝牙开机或者关机, 蓝牙链接后短按歌曲暂停/播放, 来电时短按接听, 短长按拒接。
- 2, 上一曲, 短按歌曲上一首, 长按调节手机蓝牙音量
- 3, 下一曲, 短按歌曲下一首, 长按调节手机蓝牙音量 (开关机及切歌按键仅针对蓝牙模式有效)
- 4, 音量增加按键短按增加一格音量, 长按静音, 短按任意音量按键恢复。
- 5, 音量减小按键短按减小一格音量, 长按调节滤波器模式。
- 6, 音量增加/减小按键一起按 2 秒开启 Line OUT 输出模式, 开启后一起长或者断电后按恢复 PO 模式, 开启 LO 后, 音量加以及音量减按键 2 个一起连续短按 3 次打开 LO 记忆模式 (侧面红蓝灯闪烁 2 次代表设置成功), 默认是不记忆 LO 模式。

### 滤波器说明:

长按音量减小按键调节 DAC 滤波器, 一种 8 种, 侧面蓝色指示灯闪烁一次代表第一种, 闪烁 8 次代表第 8 种, 以此循环。

第一种: Minimum phase

第三种: Linear phase apodizing fast roll-off

第四种: Linear phase fast roll-off

第五种: Linear phase fast roll-off low ripple

第六种: Linear phase slow roll-off

第七种: Minimum phase fast roll-off

第七种: Minimum phase slow roll-off

第八种: Minimum phase slow roll-off low dispersion

### 指示灯说明:

- 1, 每次开机瞬间侧面指示灯会闪烁红色, 提示大致音量, 防止炸耳, 闪烁 1 次代表音量在 1~10, 闪烁 2 次代表音量在 11~20, 闪烁 3 次代表音量在 21~30, 闪烁 4 次代表音量在 31~40, 闪烁 5 次代表音量在 41~50, 闪烁 6 次代表音量在 51~60, 每次调节音量跨度 10 级会自动闪烁红的提示。
- 2, 长按音量减小按键切换 DAC 滤波器模式, 侧面蓝色指示灯次数提示滤波器模式。
- 3, 开启 Line OUT 输出模式时, 蓝色指示灯持续常亮蓝色, 开启 LO 输出前切记要拔掉任何耳机。
- 4, 蓝牙开机后会闪烁蓝色指示灯, 代表开机进入配对模式, 配对成功后慢闪, 播放歌曲时蓝色指示灯常亮, 来电时蓝灯快闪。
- 5, 充电时底部红色指示灯亮, 充满熄灭。
- 6, 采样率指示灯会根据 USB DAC 播放的采样率显示不同的颜色, 仅 USB DAC 模式时会亮, 蓝牙模式无效。

白色: 通电未播放; 蓝色: 44.1K~48K; 绿色: 88.2K~96K; 黄色: 176.4K~192K; 青色: 352.8K~384K; 红色: DSD

### USB DAC 手机使用说明:

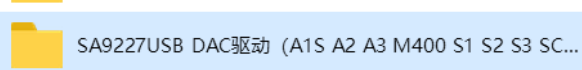
B5 无需开机, 直接接入 USB OTG 线即可自动开机使用, USB DAC 时音量按键依然有效, 推荐使用海贝音乐或者 HF Player 等支持独占的 APP, 独占音质更佳, 独占时建议锁定最大音量。

**温馨提示:** 播放时建议将手机端媒体播放音量调到最大, 通过 B5 自身音量调节控制音量更佳, 耳机一般建议 15~30 音量即可; 麦克风以及切歌暂停播放按键仅在蓝牙模式有效。

## USB DAC PC 使用推荐:

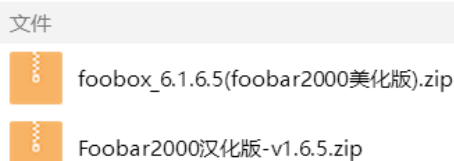
- 1, 进群或者去官方网站下载最新 USB 驱动 (最新 WIN10 虽然可以即插即用免驱, 但是要达到最佳效果推荐安装 ASIO 驱动), 官方下载: [» USB DAC驱动适用于S1/S2/S3/A1/A2/A3/M400/M400P/SC1等, 2021年2月更新](#)

QQ 群下载:



- 2, 使用管理员权限安装驱动, 安装前最好关闭第三方杀毒软件, 安装前一定要插上设备 (否则无法安装) 装完重启电脑。

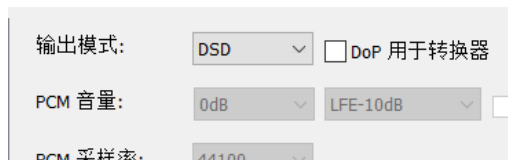
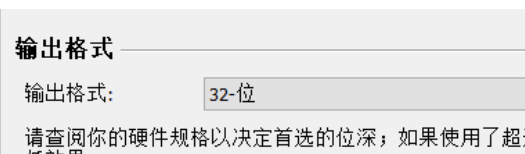
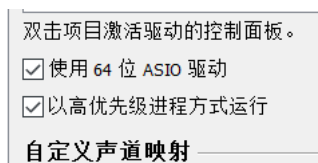
群文件 > windows软件



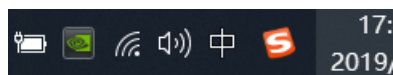
- 3, 安装群里提供的 foobar2000,

安装时全选所有的解码器插件。安装完成后

直接运行 foobar2000, 点击文件—参数选项—依次设置输出设备等如下图:



- 4, 如果全局输出, 比如看电影或者其他软件都可以出声, 关闭 foobar2000, 右键点击桌面右下角任务栏音量图标



, 选择打开声音设置, 然后设置选择 YLM USB AUDIO, 如图:

选择输出设备



,确定即可全局使用。建议 PC 端音量设置为最大, 通过 B5 音量

调节旋钮调节音量效果最佳。