

面板功能说明:

- 1、GND: 接电源负极或搭
- 2、+12V: 接直流+12V 电源正极;
- 3、REM: 接 CD 控制线
- 4、POWER: 电源指示灯
- 5、LINE: 莲花外音输入端口, 可以接手机或 CD 的声音进来;
- 6、LEVEL: 主音量调节, 通电前请将音量关小, 以免造成不良影响;
- 7、SELECTION: 全频/低频选择开关 (LPF 是纯低音, FULL 是全频);
- 8、LPF: 低音深度调节 (SELECTION 开关要拨到 LPF 状态下才有效);

接12V电瓶正极

接电瓶负极

全频/纯低音选择

音量调节



电源指示灯

接手机或CD

纯低音调节（全频状态下无效）

接线说明（请严格按此说明接线，以免带来不必要的损坏）：

1、喇叭接法：功放板上焊好的那条红黑线可接一个低音喇叭或全频喇叭或成品音箱（红色线头接喇叭+极，黑色线头接喇叭-极）；

2、电源接法：

A. 车上有 CD 机的：GND 接电瓶的负极；12V 接 12V 电瓶的正极；REM 接 CD 机的控制线（这样 CD 机可以直接控制低音炮功放的开和关）；

B. 车上没有 CD 机的：GND 接车上电瓶的负极，+12V 接车上 12V 电瓶的正极，在+12V 与 REM 之间接一只电源开关控制功放机的开关功能；

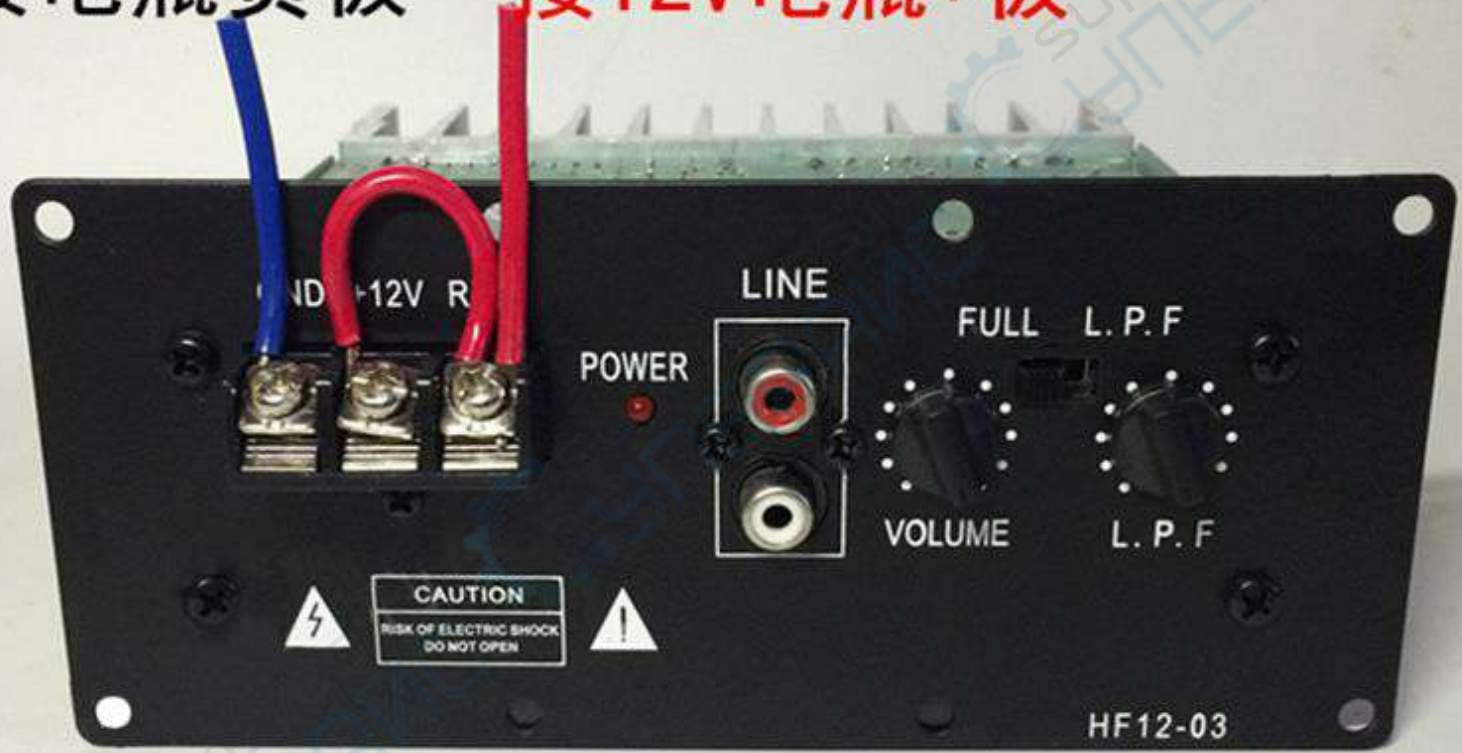
C. 直接用电瓶简单接法：GND 接电瓶负极，+12V 和 REM 一起接 12V 电瓶的正极，（也可参照 B 接法加一个开关控制电源的开和关）

D. 如果家用需另外购买直流电压 12V 电流 5.2A 以上的电源适配器供电（需要剪开圆插头或用一个 DC 座做一个转接线，本店有售）。

12V电瓶接电示意图：

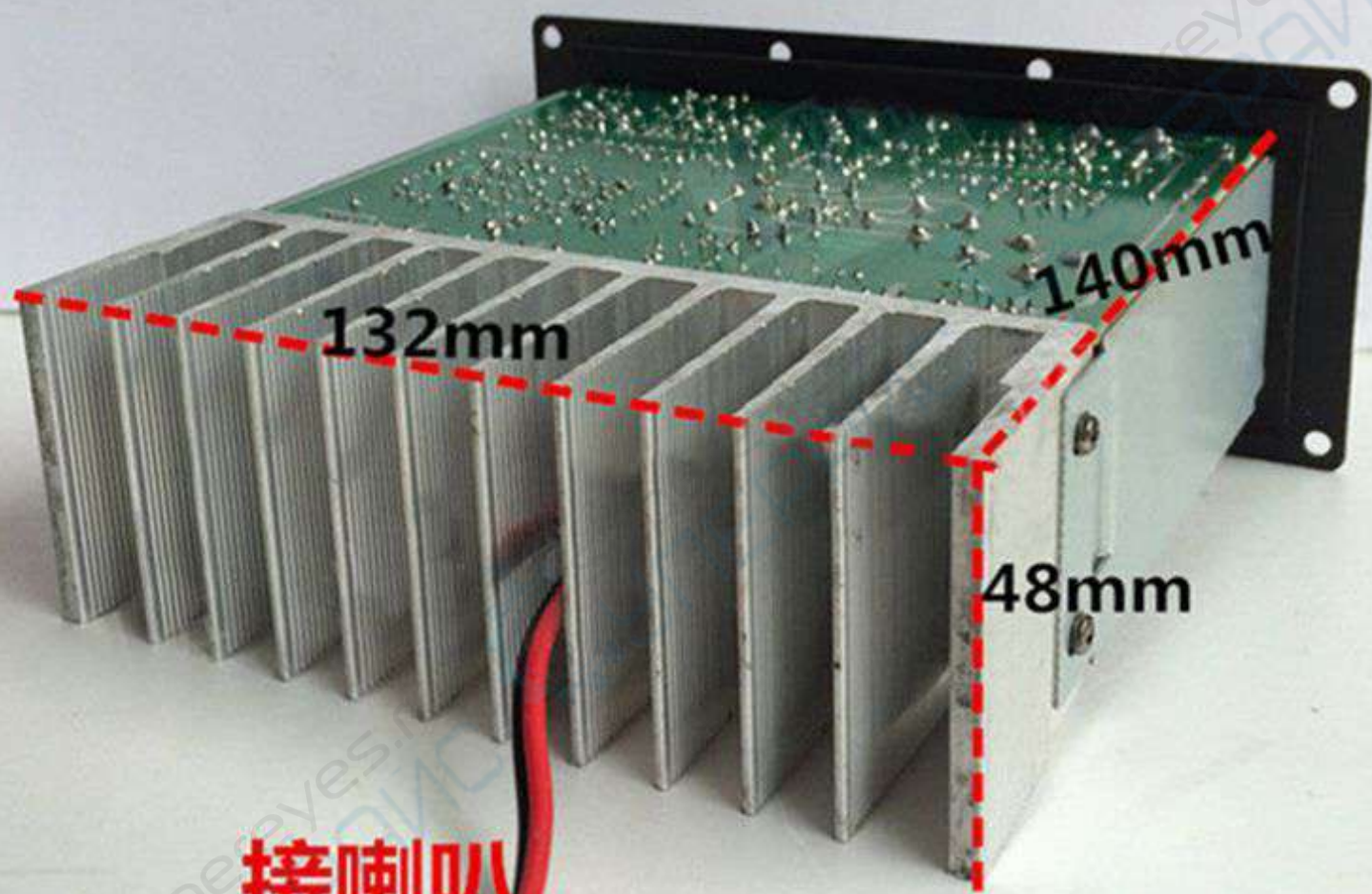
接电瓶负极

接12V电瓶+极



注意：REM和+12V一定要接一起，若是REM没和+12V接通，则电源灯是不亮的

安装开孔尺寸：宽13.5*深14*高5厘米



接喇叭

可以接1只4欧磁铁直径12厘米的喇叭

注：4-8欧8-15寸120磁喇叭均可使用

特别说明:

通电测试前必须注意以下问题, 否则将损坏功放!

(因以下原因造成损坏的不在保修范围之内):

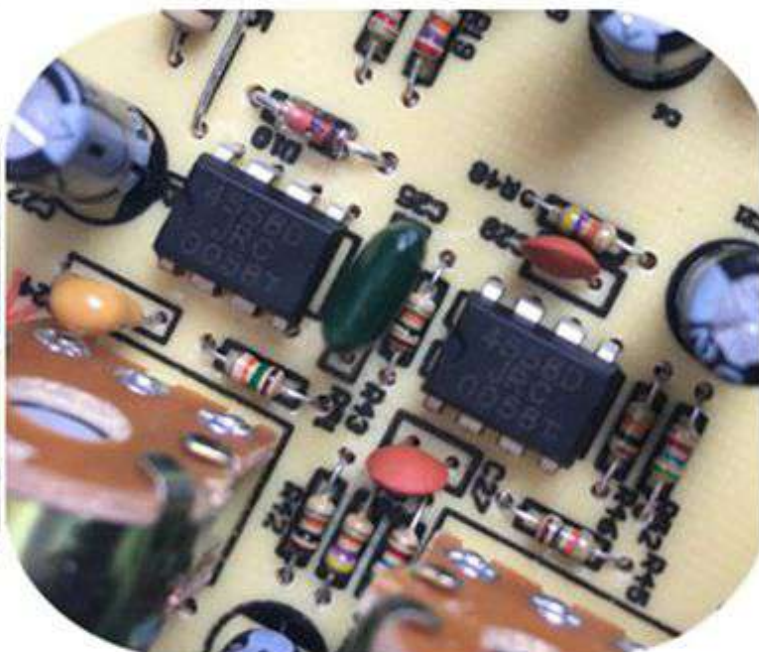
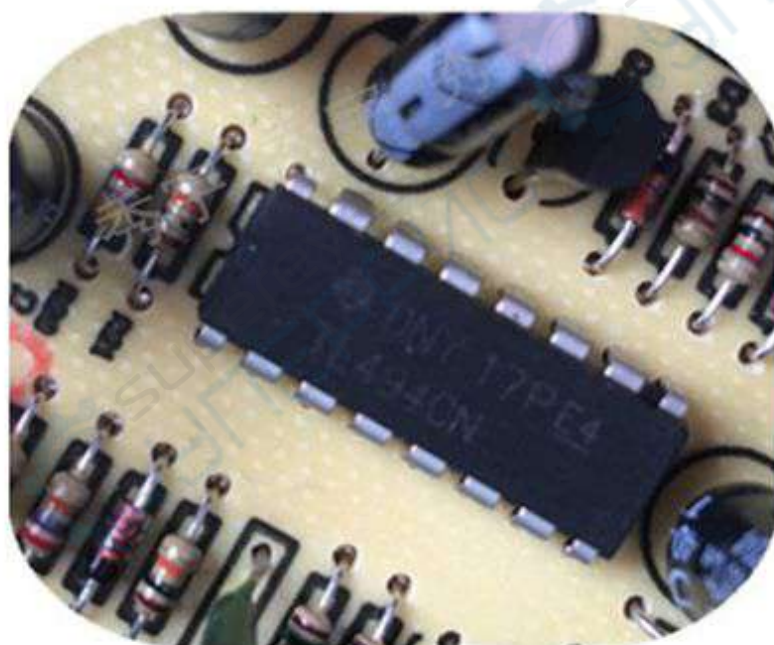
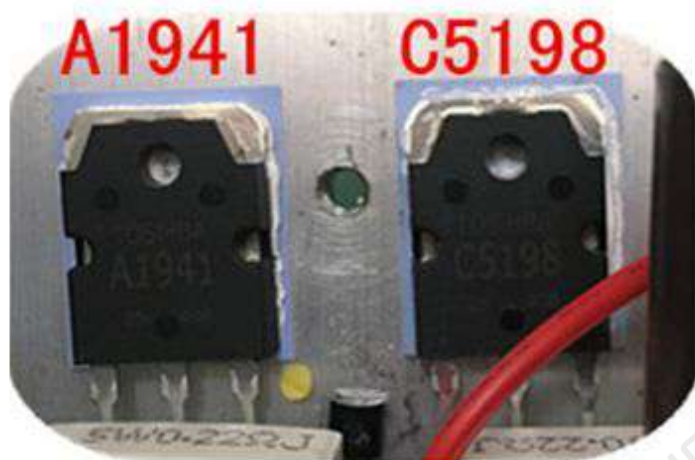
- 1、喇叭输出线头不能碰在一起;
- 2、喇叭输出线头不能碰到散热器;
- 3、线路板裸露部分不能碰到任何金属物品;
- 4、必需使用符合功能介绍和接线说明中要求的喇叭和电源;
- 5、喇叭接口的阻抗不能低于 4 欧, 8 欧以下的喇叭不可并联;
- 6、接电时务必确认电源电压符合要求和电源极性要一一对应。

注意: 通电测试前请关小主音量, 测试时再慢慢加大音量, 若在加大过程中出现声音断断续续或者声音嘶哑失真则说明喇叭与功放不配套或者电源电流太小, 请关小声音或者换配套的喇叭或电源使用。

元器件特写

A1941

C5198



12V车载功放板



大功率对管
低音炮芯

