

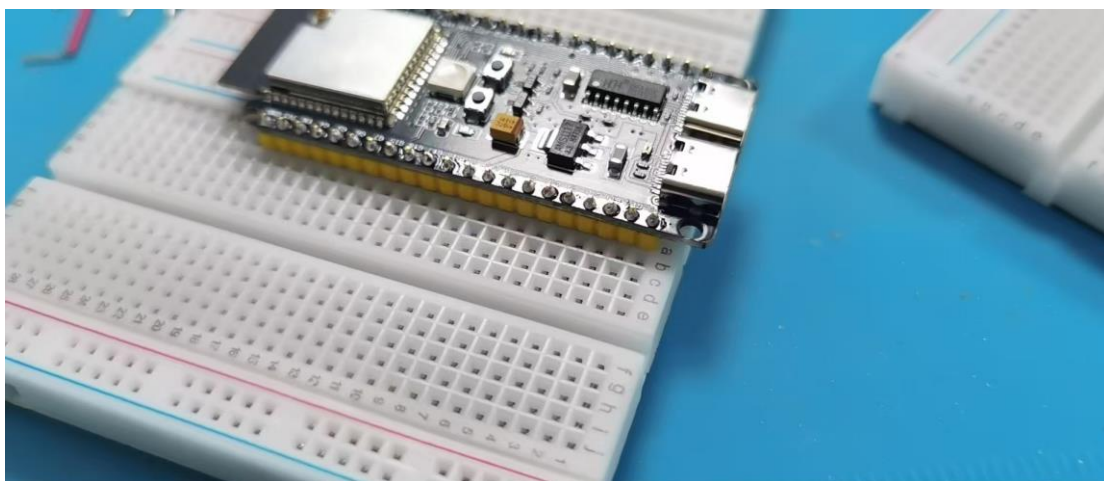
第一步面包拼接，是有卡扣的，扣在一起就可以了



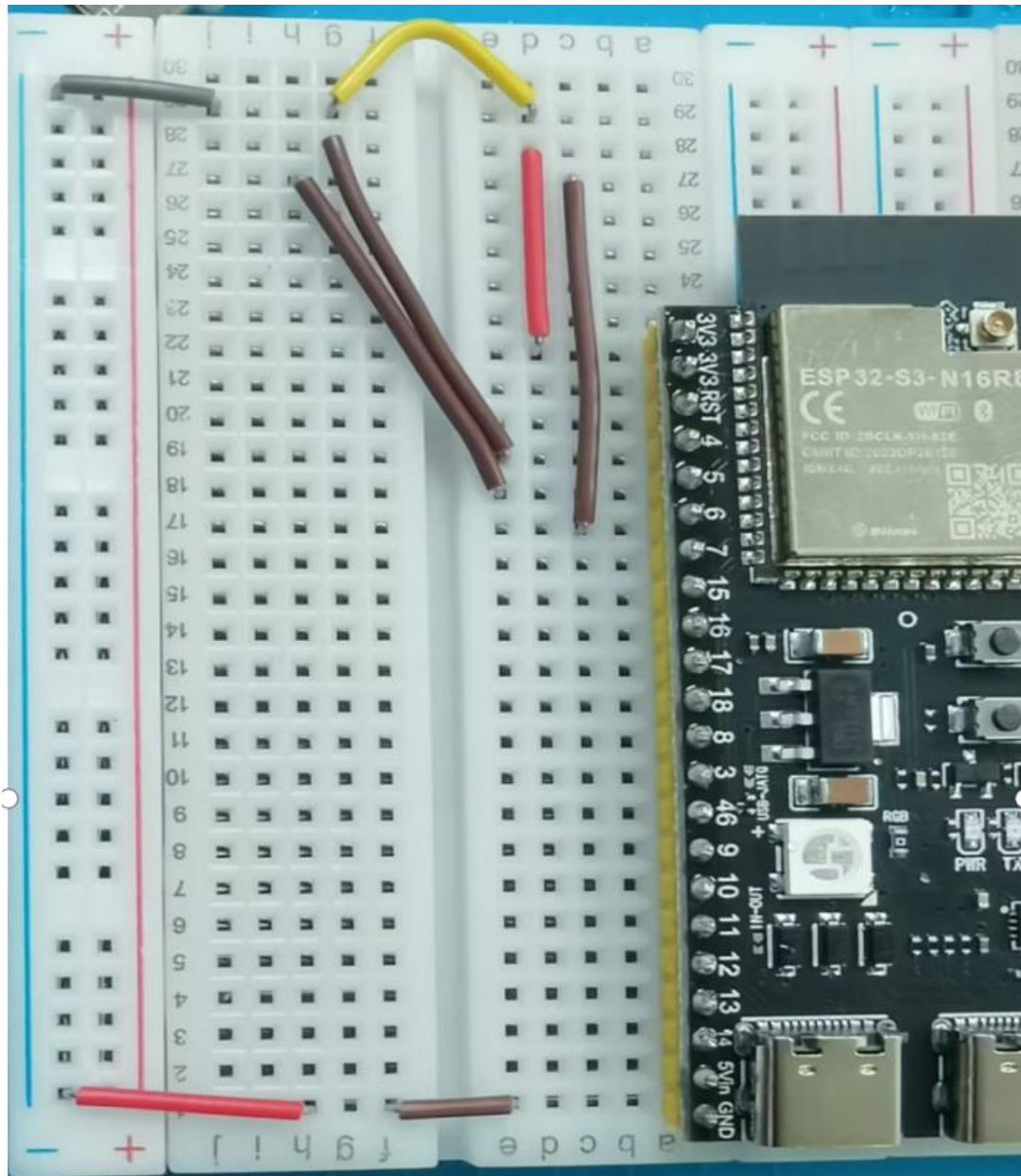
第二步面包板有 6 个凸出来的为上



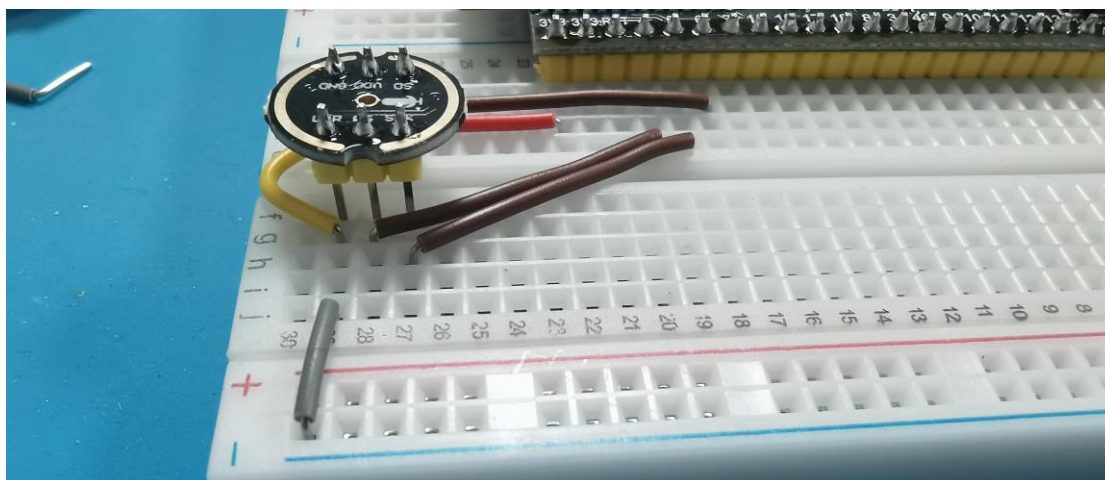
开始接 ESP32 开发板。开发板从左边 A1 开始对着孔位。顶住最下面那一格



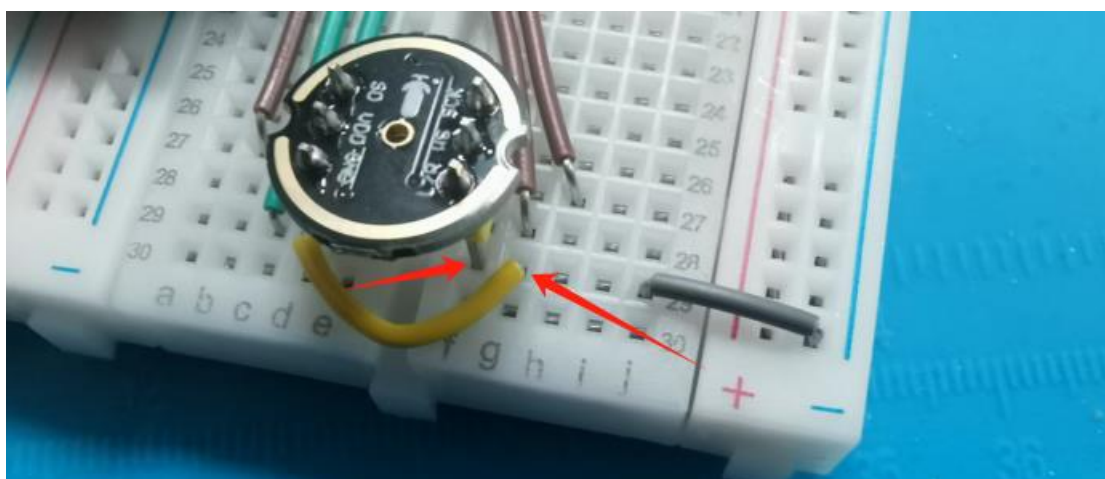
第三步开始接线，注意对着引脚。如不会看的，可以对照数字。
圆型的 INMP441 接线：



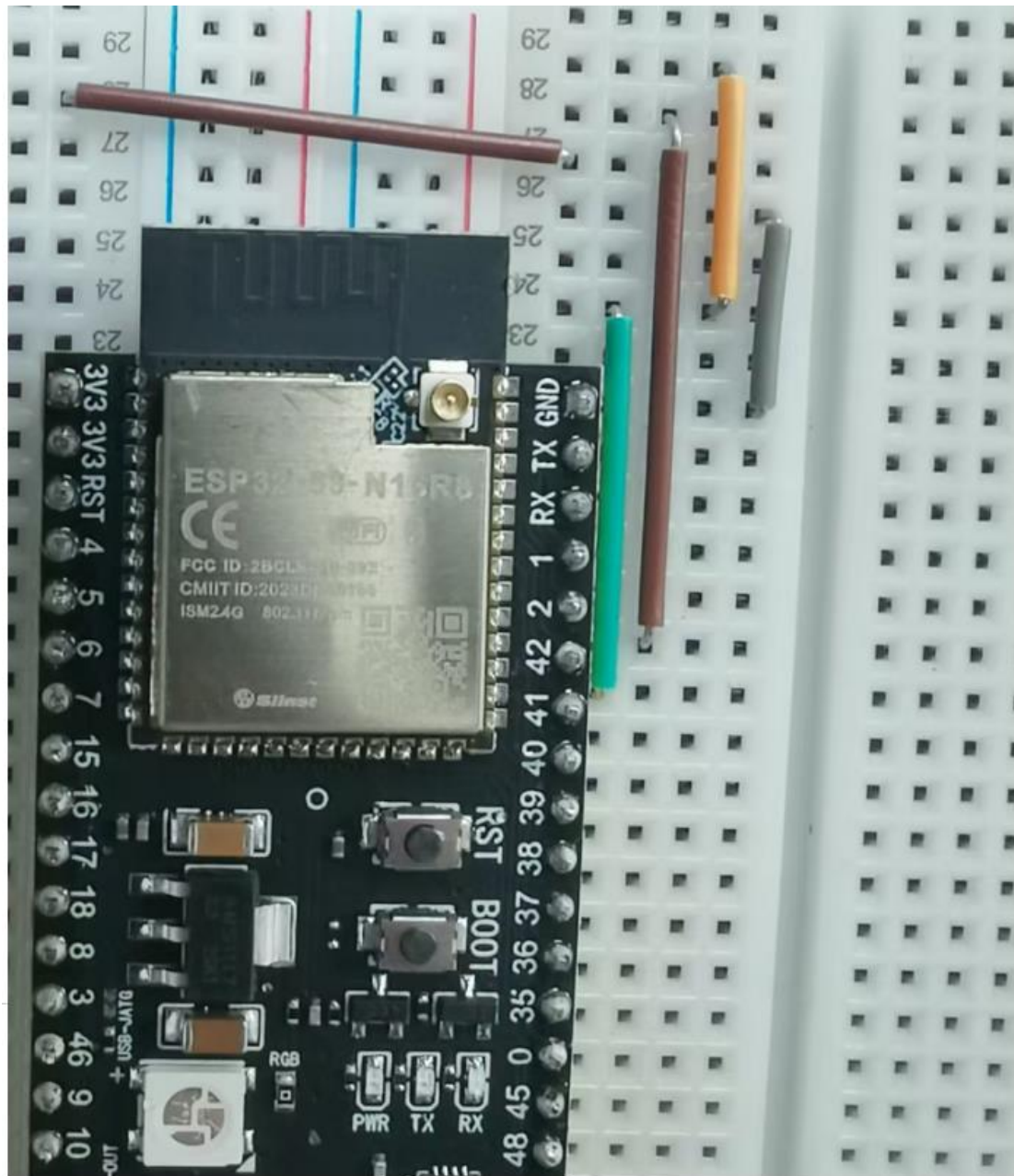
然后 INMP441 怎么插。上面是有空开一个格的如图

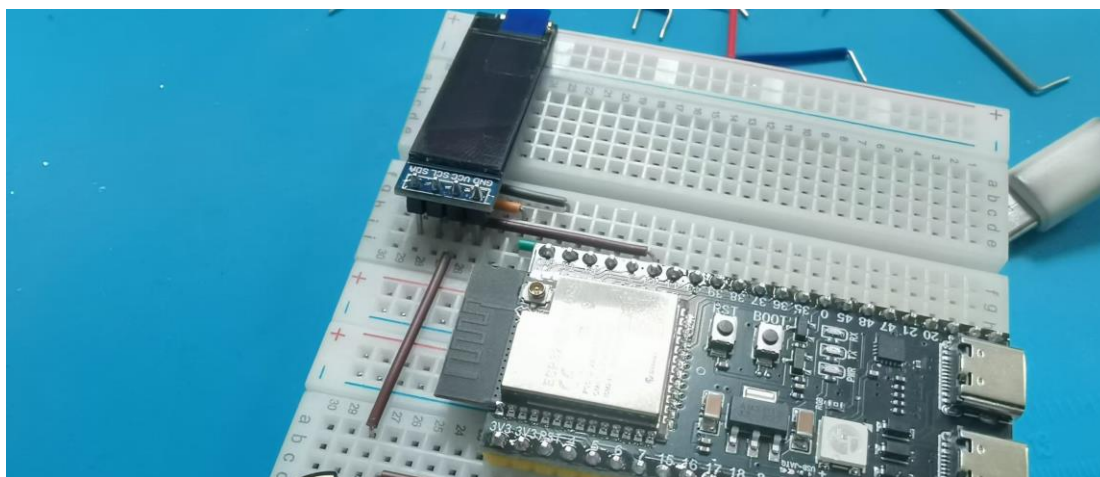


INMP441 第一个引脚是跟红色指的线对齐的

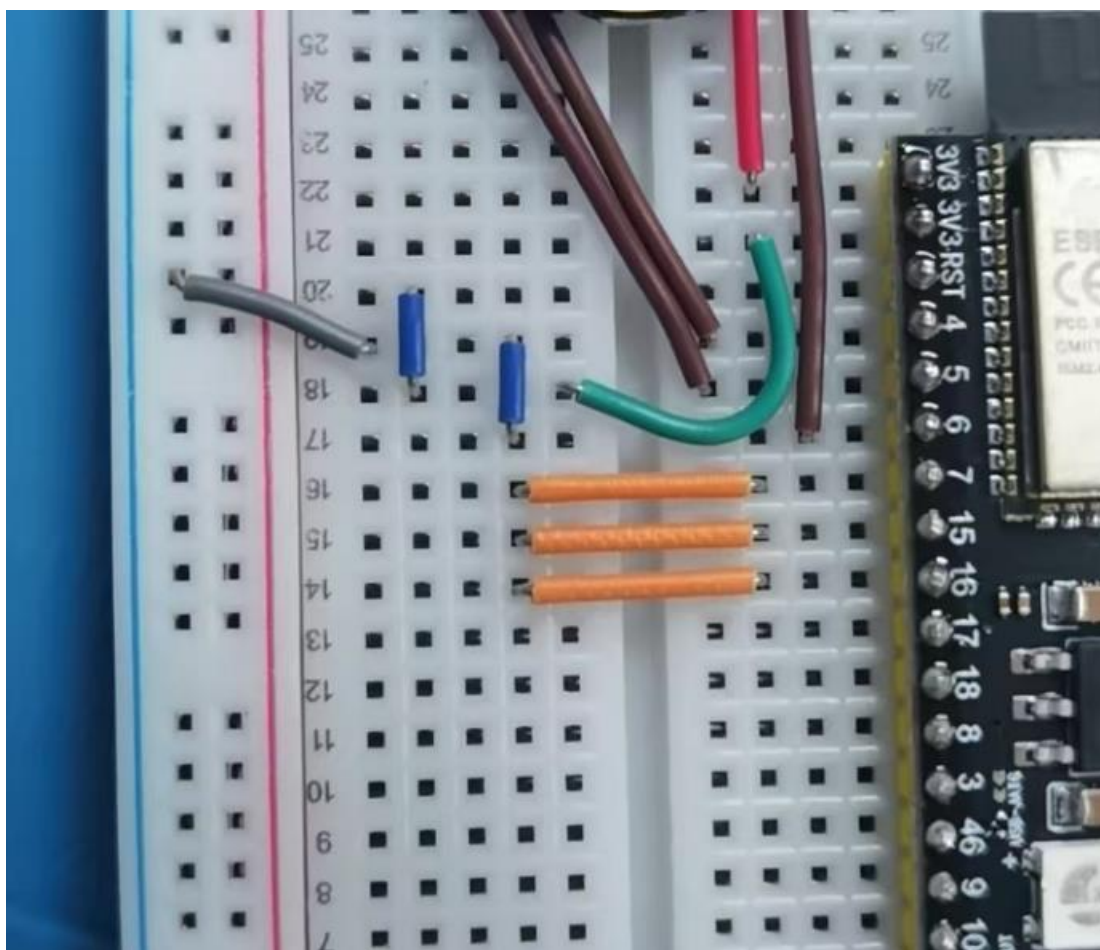


第四步 0.91 寸屏，可能视角的原因 绿色的线是从 i16-i24 ， 棕色的线 H17-H28

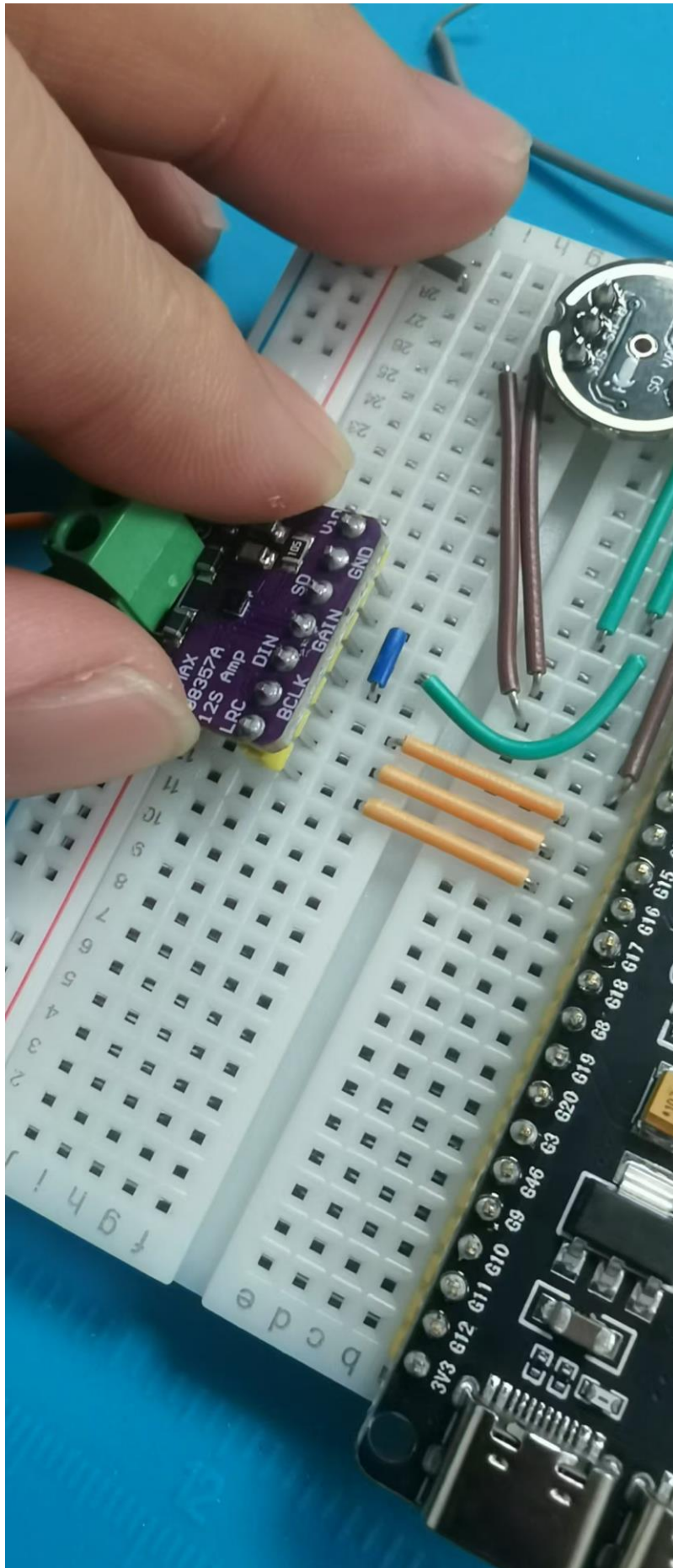




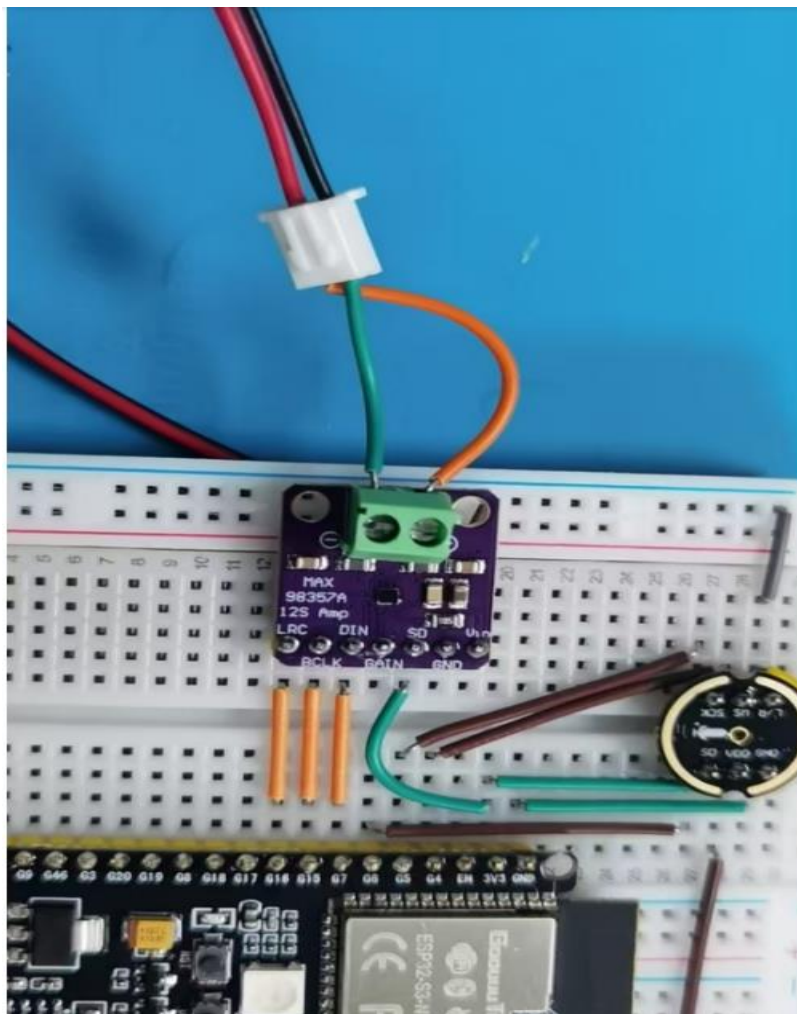
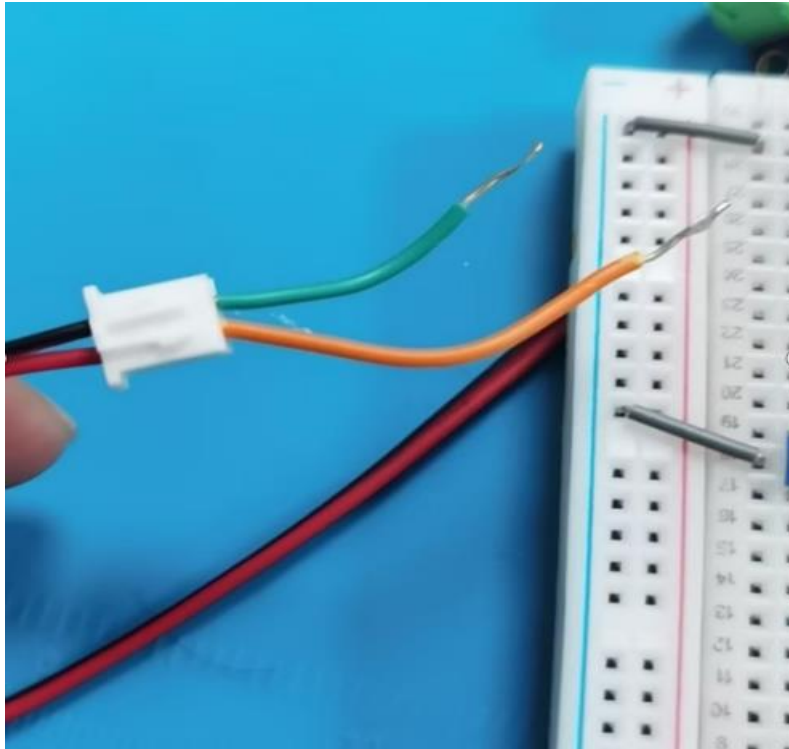
第五：MAX98357 接法：容易错的点就是 绿色的线 是 B21-F18



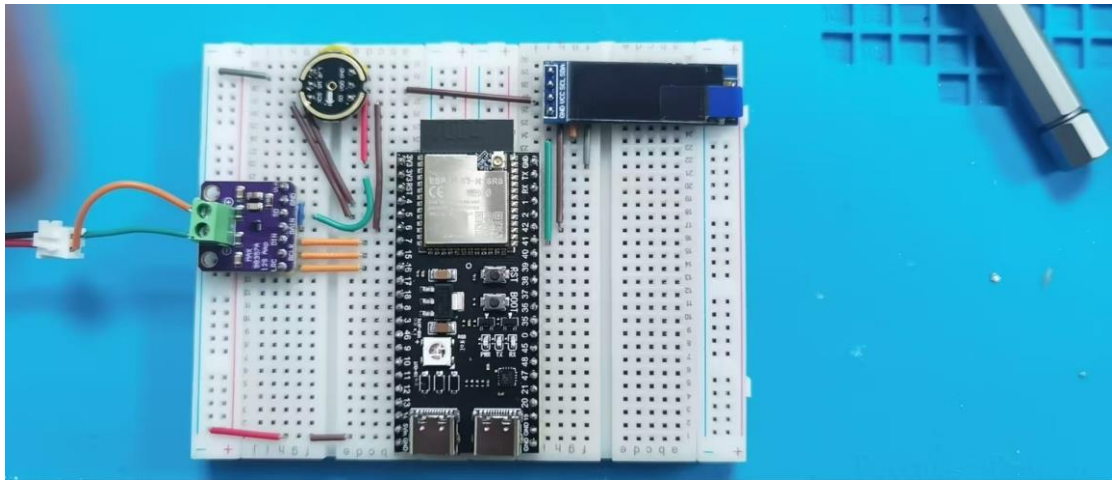
接好线后插功放：3 根橙色的线是跟 功放的 LRC/BCLK/DIN 对齐的



喇叭白色的端子可以用跳线插入，如果插不进去可以剪掉。剥开绝缘，露出铜丝直接插进功放绿色端子内，拿螺丝刀拧紧既可。（红正黑负）板子上面也有标注



完成后图



这样就可以进入下一步，进行配网了

也可以加入我们大家庭：

QQ 群： 923167156

会有更多更好玩的 AI 等着我们来开发。