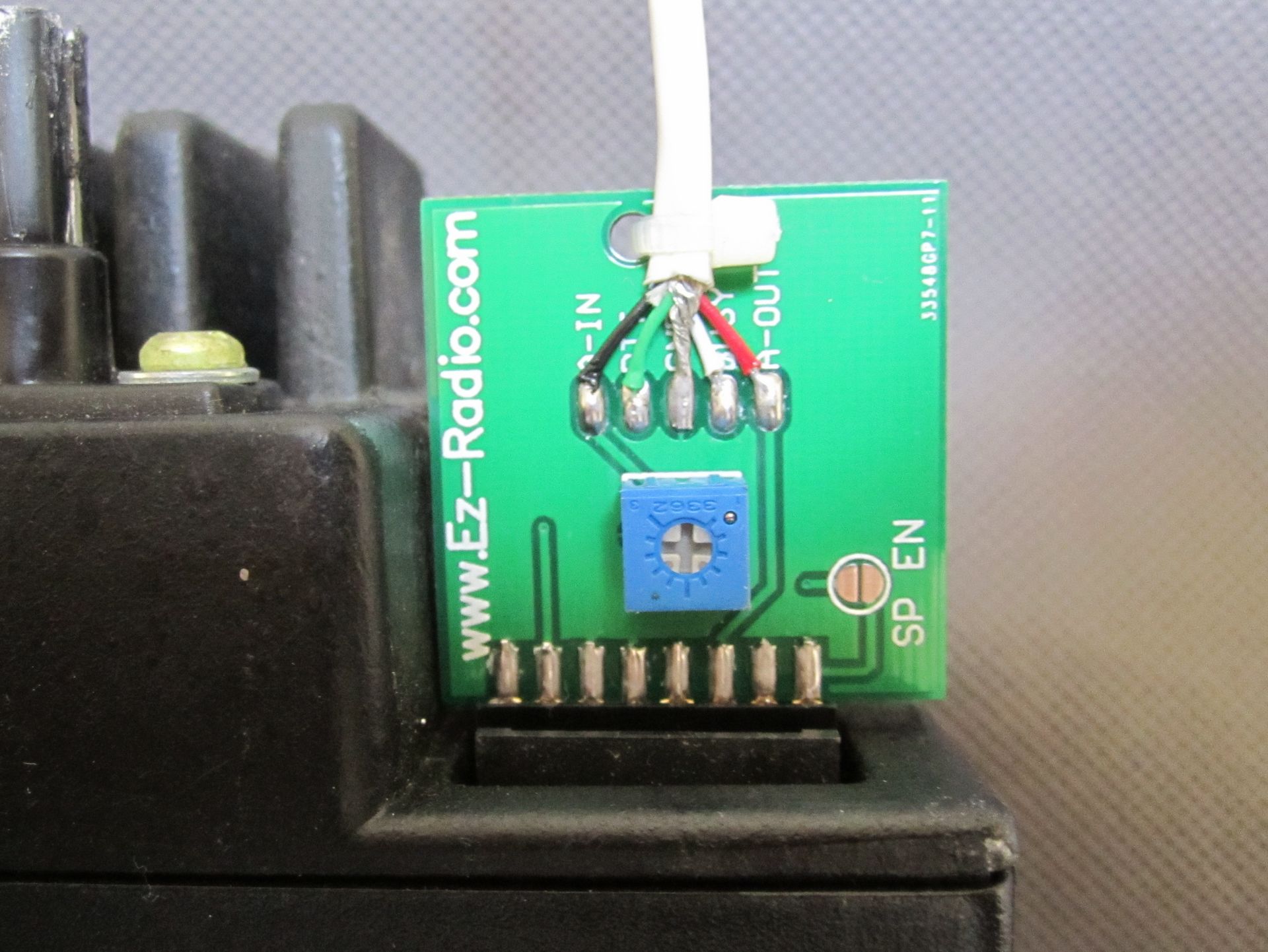
**GM300中继线使用说明**

**感谢您选用Ez-Radio的产品，请在使用前详细阅读此说明文档。**

**此款中继线支持的机型有GM300 、GM950I 、SM120、16针尾插的MAXTRAC（美版GM300）， M208等等，支持单向中继和双向中继（差转）。**

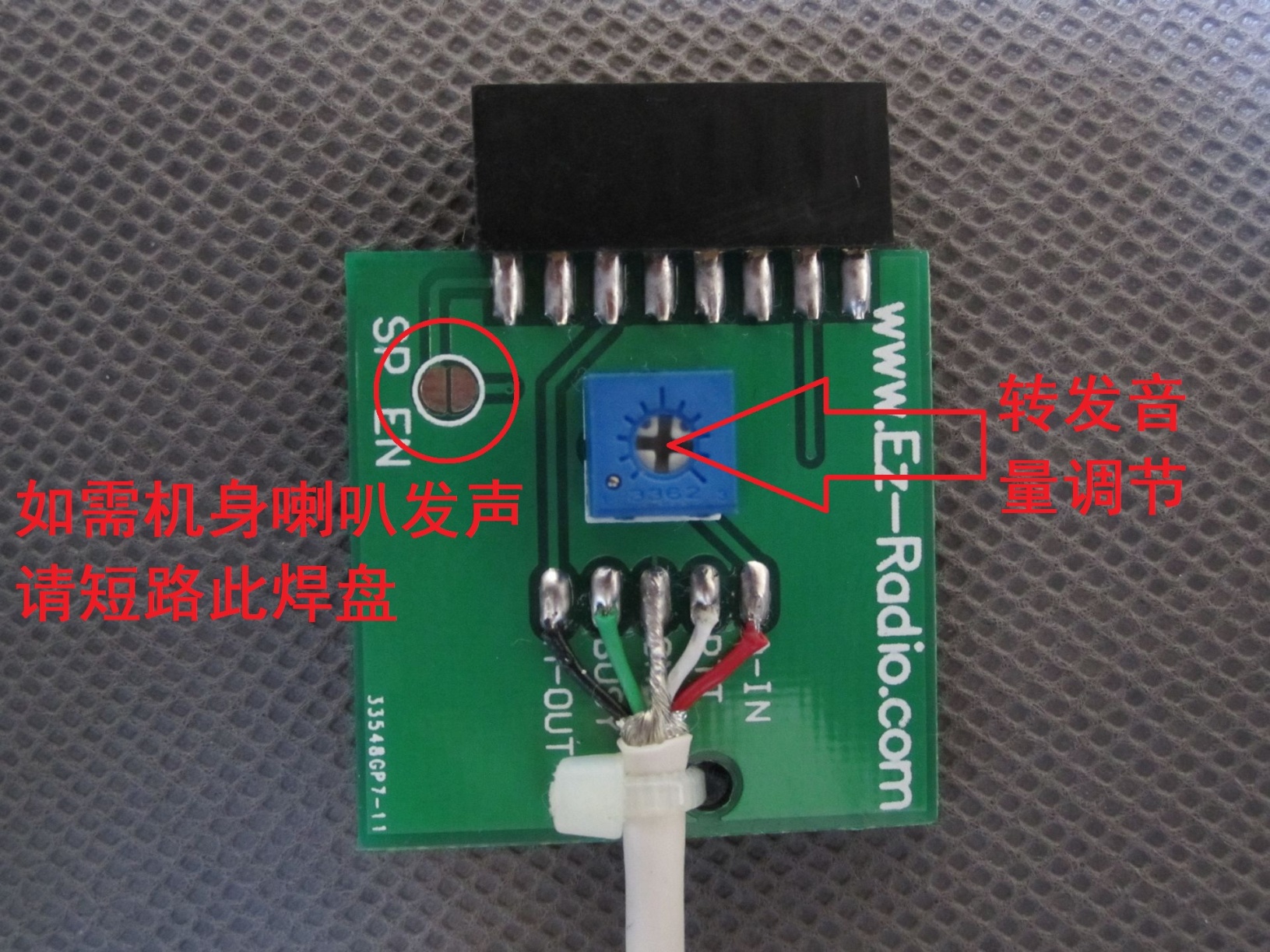
**硬件连接：**

**请如图所示将中继线的两端分别插到发射机和接收机上（线两端不分收发，随意插）**

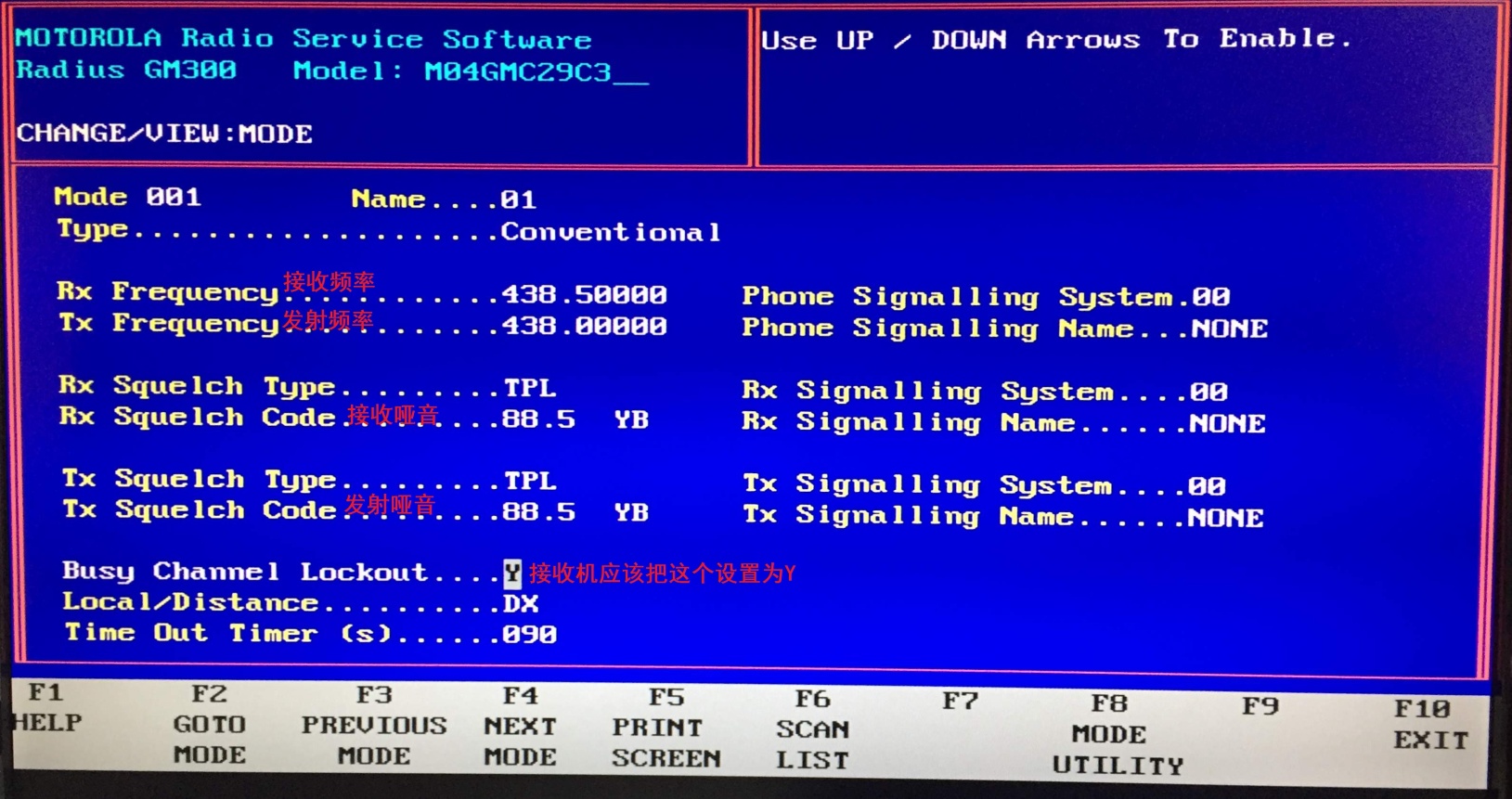
****

****

**此款中继板有防呆设计，插反是插不到机器上的，杜绝了其他中继板插反不好用，甚至烧毁机器的现象！**

****

**转发音量调节如下图所示，逆时针旋转为大，一般设置为最大即可。**

****

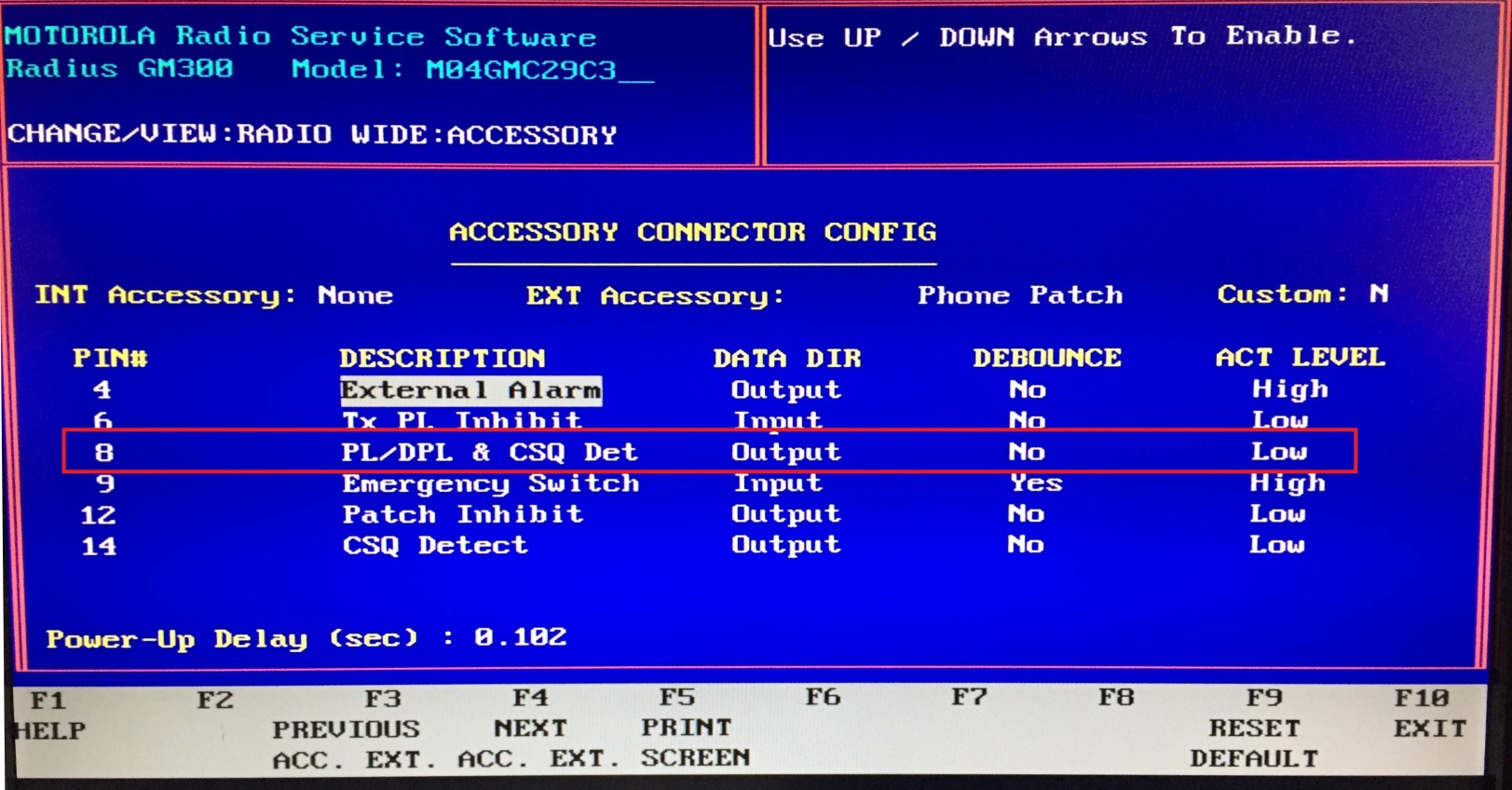
**设置好收发频率和哑音后，就可以正常工作了。**

**需要注意的是接收机的Busy Channel Lockout应该设置为Y，否则接收哑音不起作用。如果中继需要延时，可以将发射机的发射哑音设置上，这样可以有回执音的效果。**

**如果仅需要使用单向中继，可以在接收机的发射频率栏里填写“BLANK”，这样这台机器就不会发射了，设置成单向中继了。**

**GM300分为8信道和16信道两种，8信道的和SM120直接插上就可以用，但是16信道的GM300和MAXTRAC有可能插上后不转发，这时候就需要检查IO口的设置，方法如下：**

**读频成功后按F4-F2-F9进入如下扩展IO设置页面：**

****

**请将第8设置为红框所示保存即可。**