

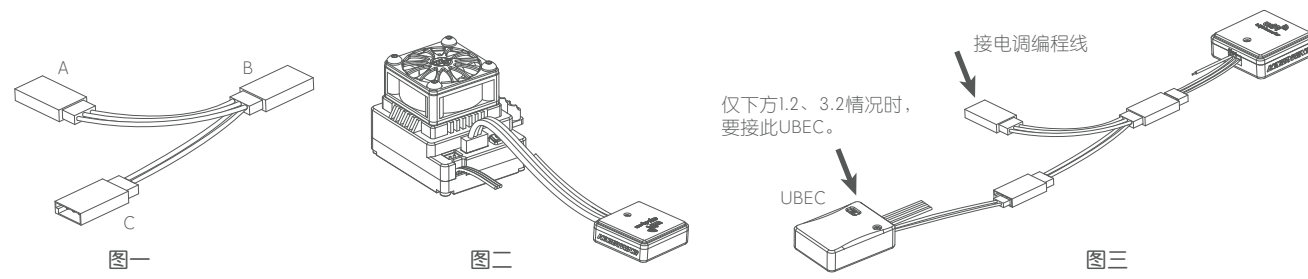
WiFi Link APP 使用说明书



连接说明

01

因各电调参数编程接口不同，电调与WiFi Express的连接方法也不同，请查看电调说明书对参数编程口的详细说明，再使用相应的接法即可，连接方法有以下几种。另有些电调连接时需用到包装盒内的特制的Y线（如图一所示：Y线为3个母头，非2母1公）。



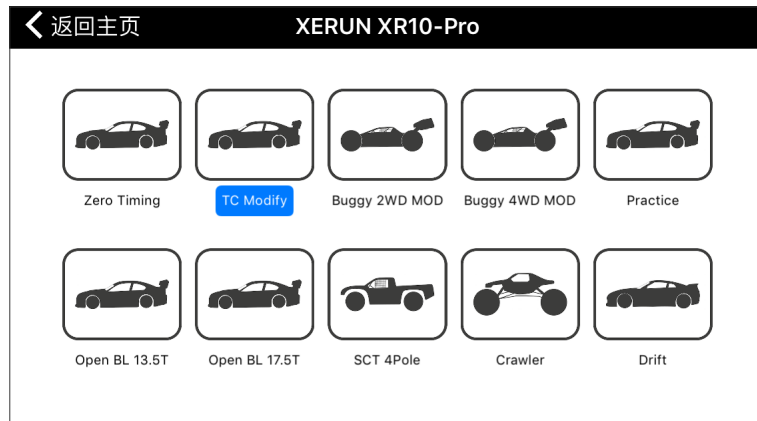
- 电调编程线与油门线复用：**
 - 若电调有BEC输出：需通过Y线连接，即电调油门线、WiFi模块插头分别插入Y线的A、B接口，如图三所示。
 - 若电调无BEC输出：需通过Y线连接，即电调油门线、WiFi模块插头分别插入Y线的A、B接口；此外，还须用额外的UBEC给WiFi模块供电，电池插入Y线的C接口，如图三所示。
- 电调编程口与风扇接口共用：**
把风扇线拔出，然后把WiFi Express线上的JR插头插入电调的风扇接口即可，如图二所示。
- 电调具有独立的编程线：**
 - 若电调编程线有电压（5-12.6V）输出：需通过Y线连接，即电调编程线、WiFi模块插头分别插入Y线的A、B接口，如图三所示。
 - 若电调编程线无电压输出：需通过Y线连接，即电调编程线、WiFi模块插头分别插入Y线的A、B接口；此外，还须用额外的UBEC给WiFi模块供电，电池插入Y线的C接口，如图三所示。
- 电调具有独立的编程口：**
WiFi模块直接插入编程口即可，如图二所示。
备注：以上所述额外的UBEC，也可以用电池（5-12.6V）给代替！

待相关设备连接准备就绪之后，点击主界面右上角的“”进行电调与WiFi模块之间的连接，连接成功之后主界面右上角ESC图标为辐射状，如图“”

软件各模块介绍

02

以XERUN XR10 Pro电调为例，点击【参数设置】图标，首先需要进行预设模式的选择，如下图：（由于使用的车型或比赛的组别不同，所以预设模式会有所差异，请根据实际情况选择或设置。）



选择TC modify模式，即弹出如下界面：

左竖栏显示断开链接/导入/导出/恢复默认值四大选项。

右侧为具体参数设置选项，根据需要调整的参数，点击相应的选项选择参数即可。



- 断开链接：**断开与电调之间的链接；
- 导入：**把之前设置好的参数从手机内存中导入到设置栏；
（若之前有备份，选择相应的文件导入即可使用）
- 导出：**把当前设置好的参数导出到手机内存中（支持文件形式和图片形式的导出）
文件形式：便于在PC机上编辑（选中文件形式时，在弹出框中输入文件名称）；
图片形式：便于在朋友圈，FACEBOOK上分享以及玩家间的传播与交流
（点击图片形式导出时，需按要求输入相应信息后点击导出）
- 恢复默认值：**恢复到出厂时的默认设置。

数据记录

点击【数据记录】图标，可进入数据记录界面，该项主要记录电调、电机的最高温度，电池最低电压，电机最高转速（前提是电调电机具备数据传输功能），最多可保存20条记录，记录满了之后自动依次删除最老的数据。

资料库

- 点击【资料库】图标，可弹出【产品说明书】和【Profile文档管理】选项：
- 产品说明书：**可查阅到车模、空模、船模、无人机动力系统的相关资料；
（里面的文件需要在手机连接互联网的状态下才能下载）
 - Profile文档管理：**可查看导出的参数文档。

固件更新

点击【固件更新】该选项可显示当前版本和目标版本，请根据需要进行更新。

最新资讯

点击【最新资讯】该选项可展示Hobbywing的最新资讯动态，前提是需要手机连接互联网的状态下才能查阅。

系统设置

点击【系统设置】选项，可弹出如下所示信息：

- 语言：**中英文可进行切换；
- 运行模式：**联机模式和演示模式可进行切换；
- WiFi设置：**当前连接网络的名称和密码，如需修改可在此处调整；
- 关于：**可查看该APP软件的版本及固件数据库版本；
- 帮助：**可查看该APP的使用说明。