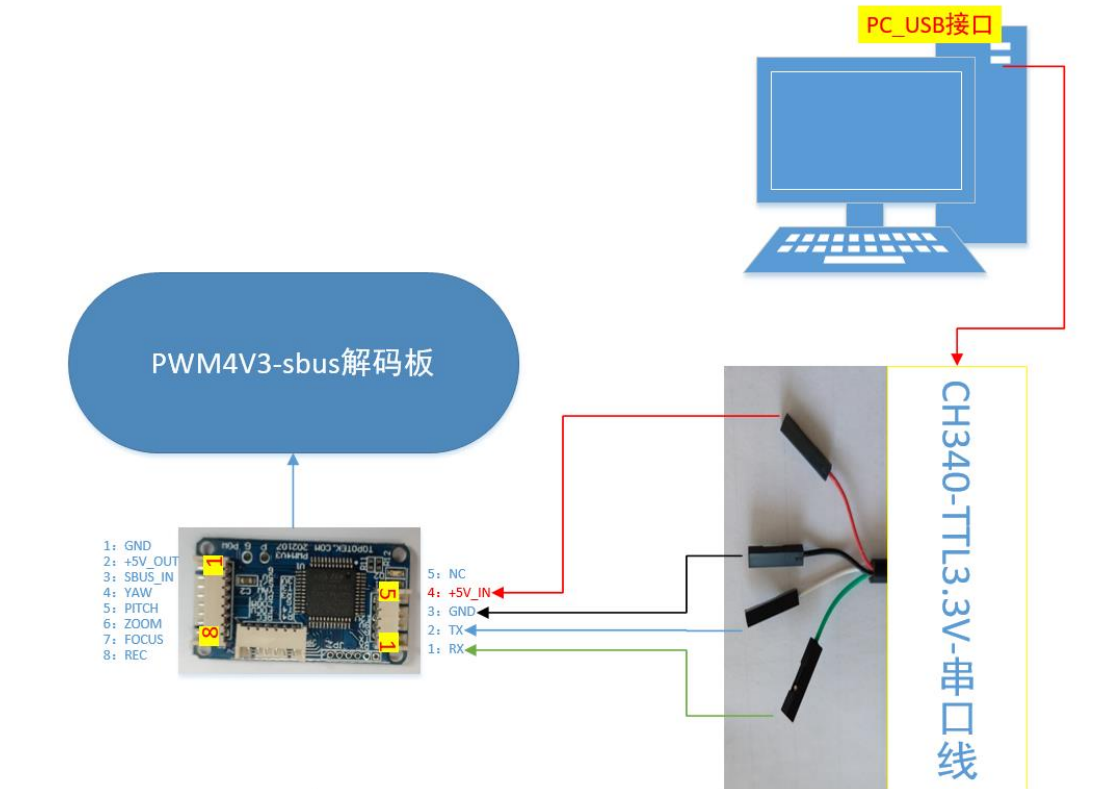


PWM4V3-SBUS 通道映射工具使用说明_V4.3

PWM4V3 系列 SBUS 解码板

通过串口线（USB 转 TTL_3.3V 模块）调试映射吊舱 sbus 通道（16 通道：16 进制 0→F），电脑 USB 接口、串口线、PWM4V3-sbus 解码板接口连接方式

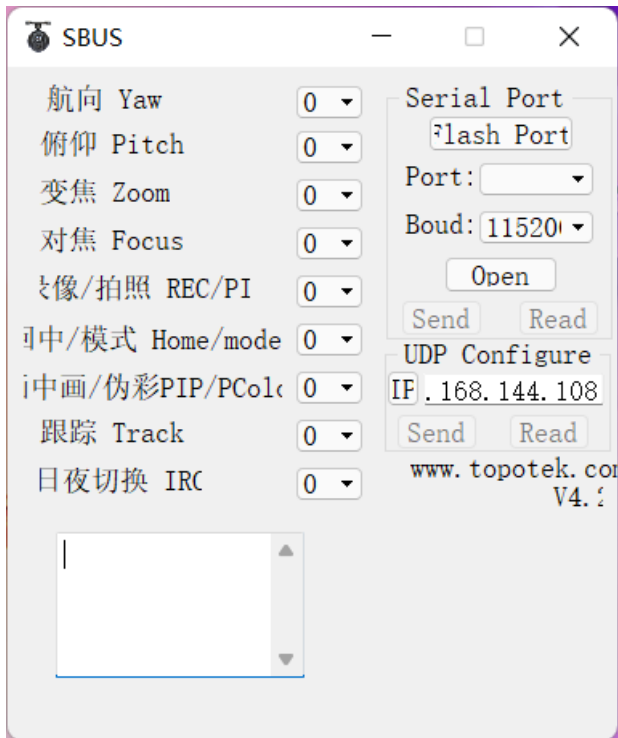


(图 A)

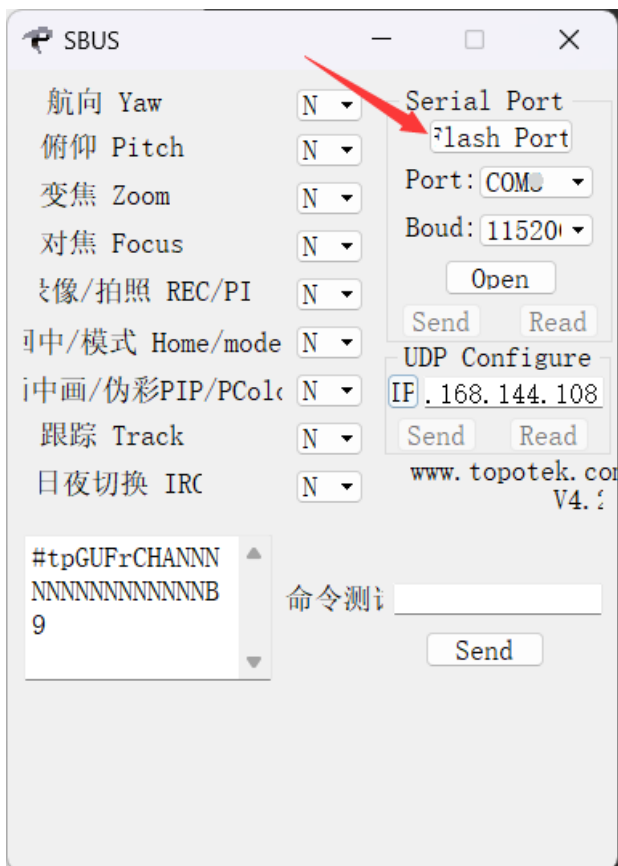
注：1：用串口（Serial Port）映射 sbus 通道不要点击 IP 按钮

2：若串口工具无反应，可以交叉串口的发送/接收（上图的绿色线/蓝色线）

1. 打开 sbus_V4.3 上位机软件（可下拉底部边框，显示信息反馈框）



2. 点击 Flash Port 按钮，会刷新出对应的端口号

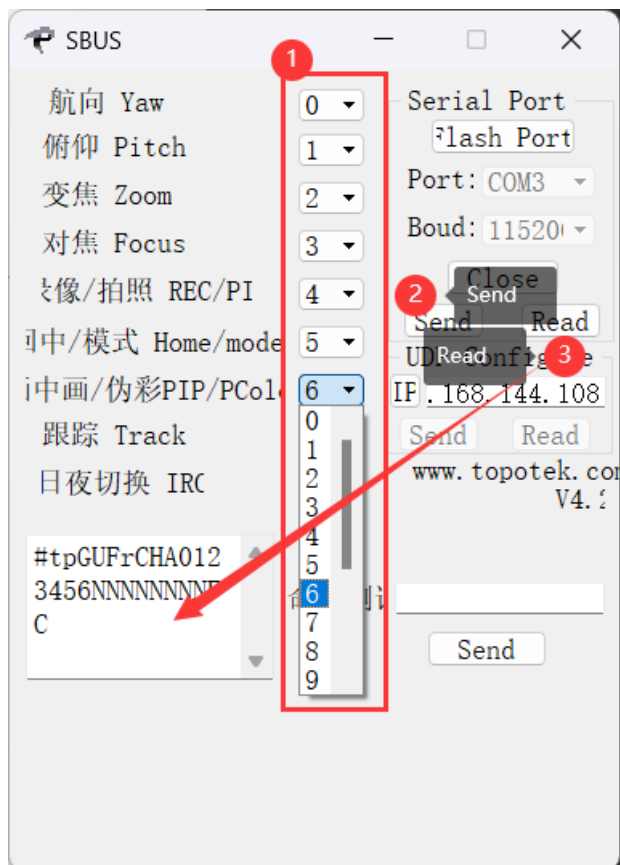


3. 点击 Read 按钮，读取通道参数，信息框会有反馈（部分机型不支持读取）

注：1：若串口工具无反应，可以交叉串口的发送/接收（图 A 的绿色线/蓝色线）



4. 依次下拉选择吊舱各项功能对应的 sbus 通道，例如：
注：无需此功能或设备无此功能选择 N 即可



5. 重启设备（及先断电，再次上电生效），逐步测试 **sbus** 各项功能及对应通道是否映射成功