

智联物联口红式 4G DTU(CD61M)说明文档 V1.0

目录

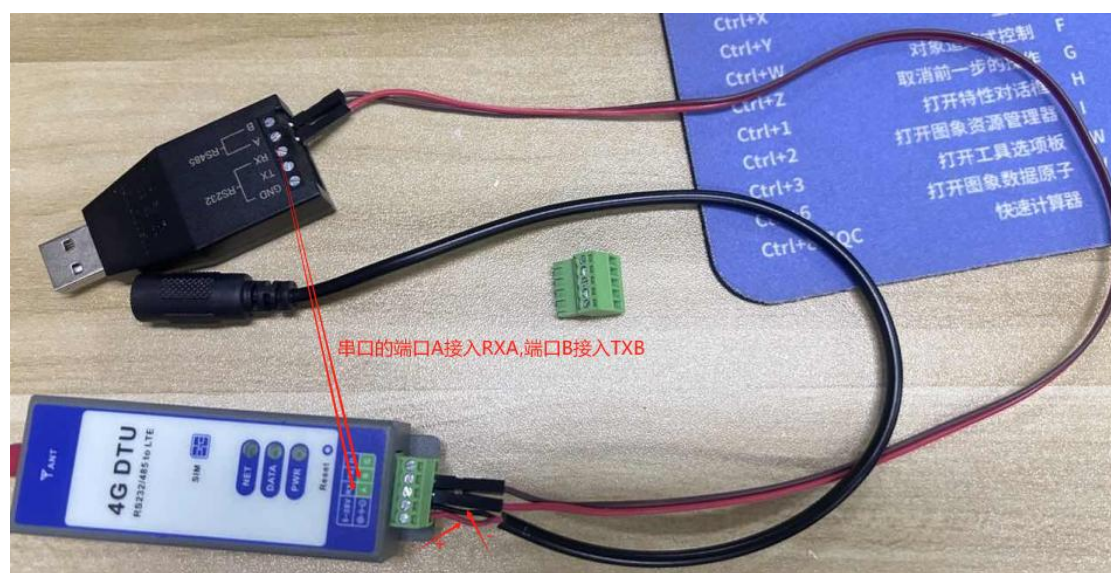
一、 软件简介	1
二、 连接配置	1
三、 软件使用	2
1. 口红式 4G DTU 工具参数配置	2
2. 获取数据	2
3. 修改设置参数	2
4. 系统升级	3
5. CD61M 连接方案	3
5. 1 配置方案一	3
5. 2 配置方案二	4
5. 3 配置方案三	4

一、软件简介

口红式 4G DTU 配置工具模块是智联物联推出的可快速实现串口数据传输的模块。

二、连接配置

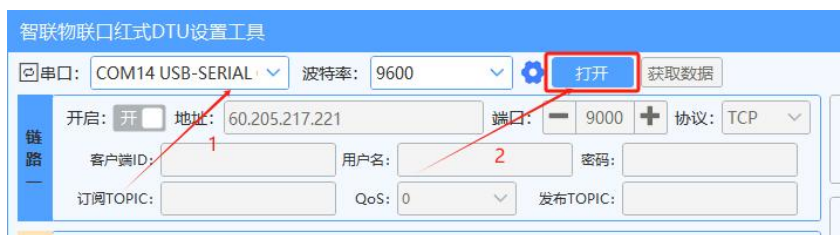
具体连接配置如下。



三、软件使用

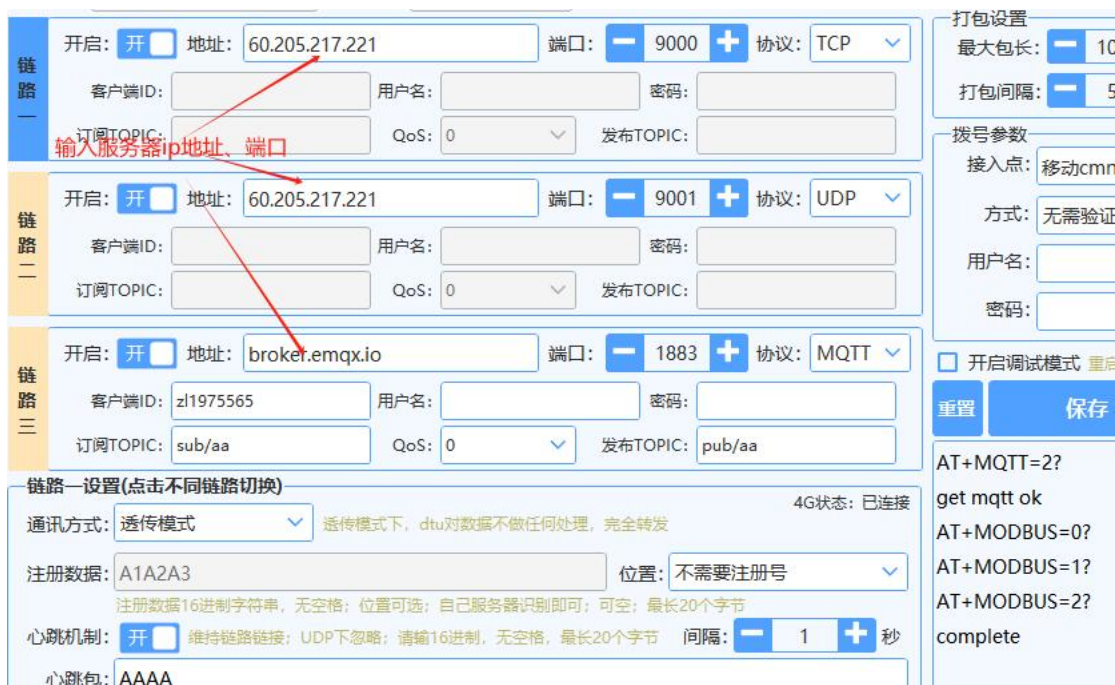
1. 口红式 4G DTU 工具参数配置

打开智联物联口红式 4G DTU 配置工具，选择接入的串口，波特率默认为 9600，可根据需要进行修改。



2. 获取数据

点击打开，获取数据，输入本地服务器 ip 地址和对应的端口，MQTT 服务器的发布与客户端的订阅相同，客户端的发布与 MQTT 服务器的订阅相同。



3. 修改设置参数

修改参数，可修改通讯方式、注册数据、心跳包数据，然后点击保存，重启，重启成功点击关闭。



4. 系统升级

点击右上方侧 系统设置 按钮，可以升级固件。



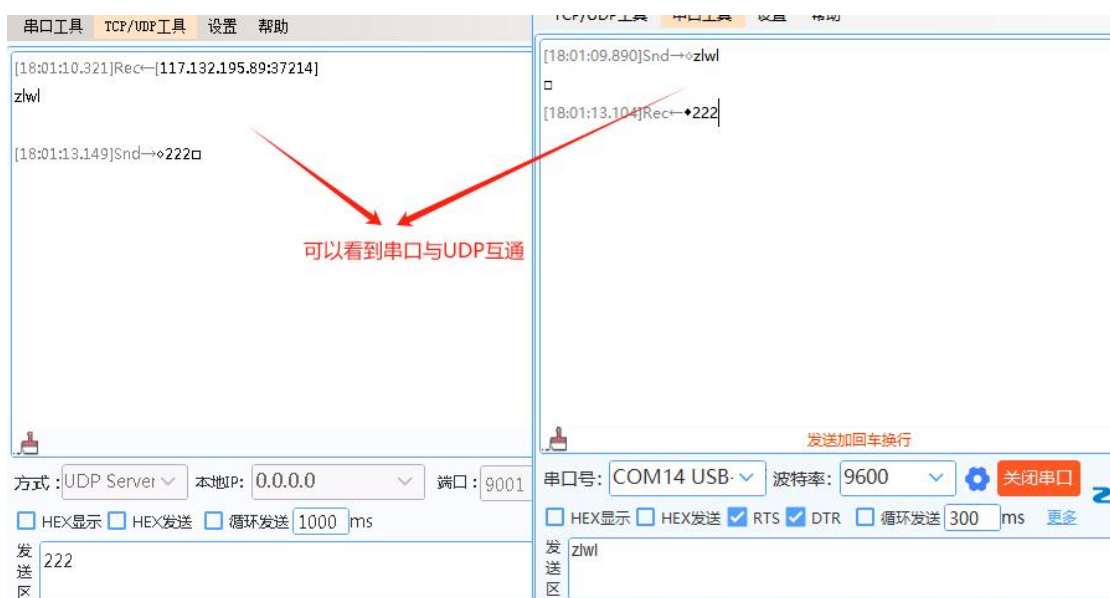
最后只需要等待升级完成就可以了。

5. CD61M 连接方案

5.1 配置方案一



5.2 配置方案二



5.3 配置方案三

