

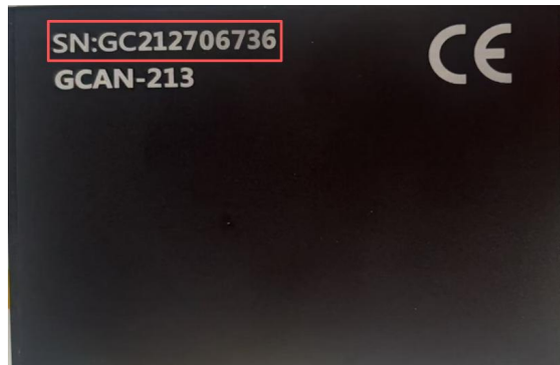
GCAN-213CAN 总线无线网桥 快速上手手册

1. 连接 GCANTools 配置软件(每个 213 配置同理)

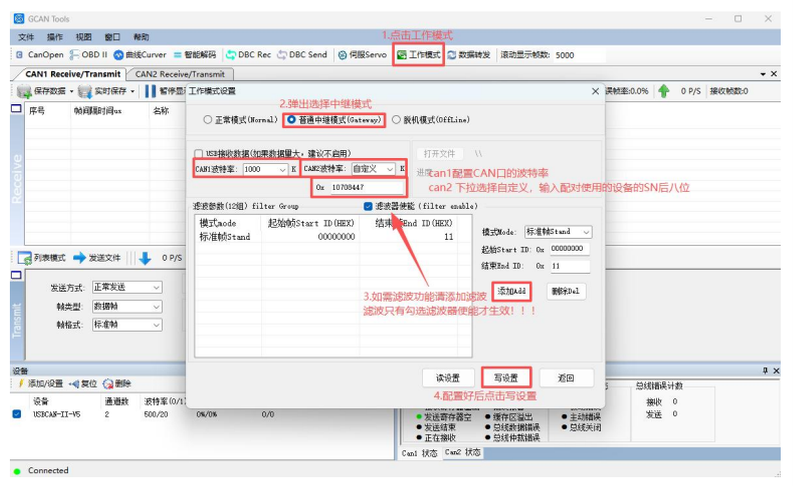
①.用 USB 线将电脑与设备相连接



② 打开 GCANTools 配置软件

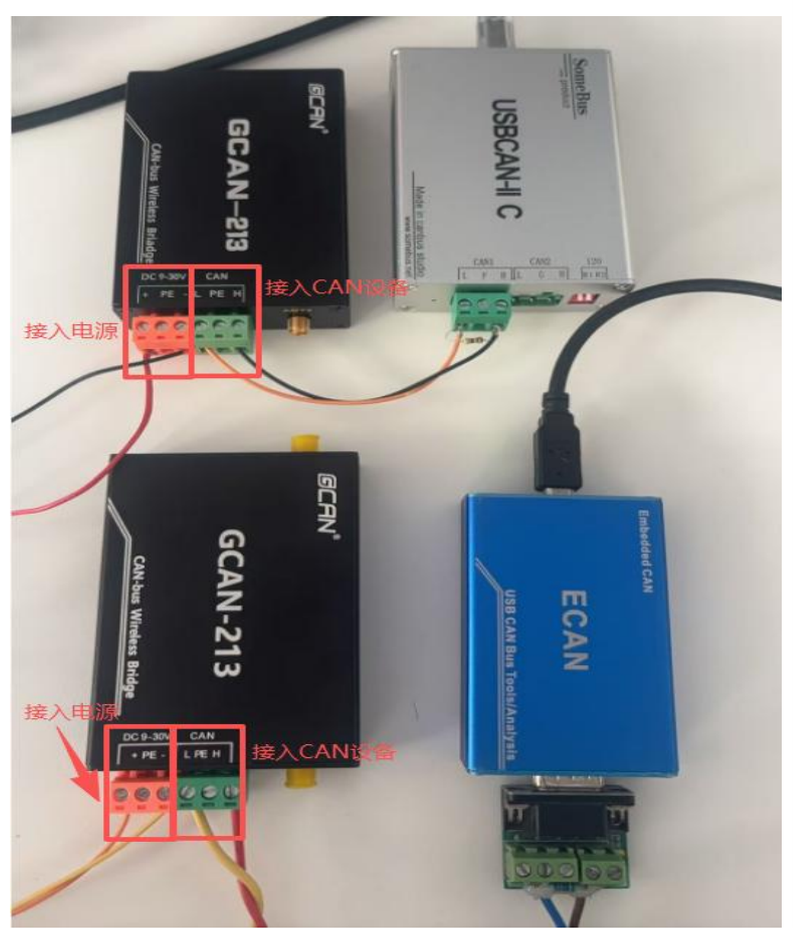


③进入软件后,进行配置



2.接线图

将设备接入 24V 稳压直流电源, CAN 口进行连线 H 连接 CAN 设备的 H, L 连接 CAN 设备的 L.



<p>3.数据交互流</p>	<p>配置成功后数据交互</p>	
<p>4.CAN 接线</p>	<p>接线端子如图</p>	
<p>5.终端电阻测量</p>	<p>接好电缆之后，将 CAN 总线上设备，断电，万用表打到欧姆档，红黑表笔测量 CANH 和 CANL 之间的电阻是多少。</p>	<p>终端电阻必须是 60 欧姆左右，否则会无法通信。</p> <ol style="list-style-type: none"> ①如果是 120 欧姆左右，就再并联一个终端电阻。 ②如果是 40 欧姆左右，就去掉一个终端电阻(如果拨码在下可将拨码拨到上)。 ③如果是 30 欧姆左右，就去掉两个终端电阻。