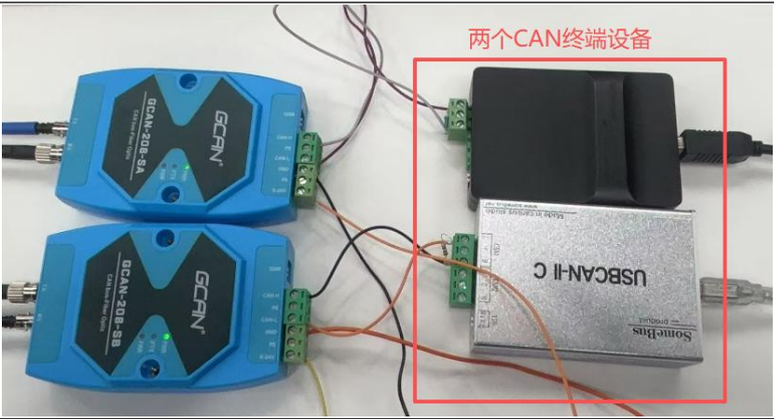
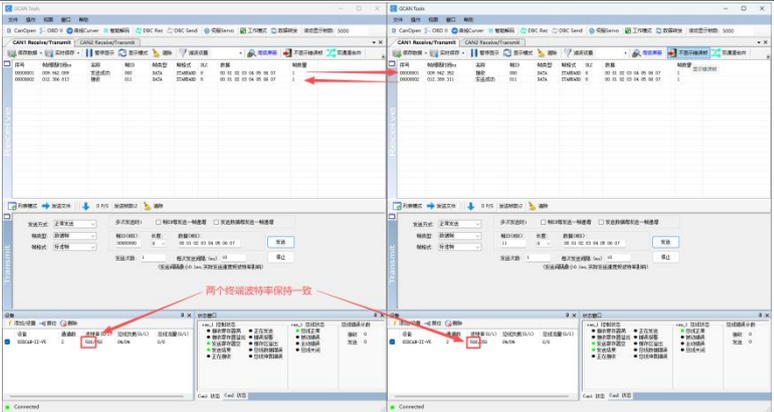


GCAN-208-SA SB CAN 光纤转换器快速上手手册

<p>1.准备工作</p>	<p>①.SA、SB 模块配对使用，对模块上电，PWR 指示灯常亮进入工作模式。</p>	
<p>2.通讯接线</p>	<p>①.通讯接线如图 ②.设备自动识别波特率，两个终端通讯波特率请保持一致。</p>	
<p>3.数据交互流</p>	<p>连接成功后数据交互</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> <p>①如果是 120 欧姆左右，就再并联一个终端电阻。</p> <p>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)。</p> <p>③如果是 30 欧姆左右，就去掉两个终端电阻。</p>