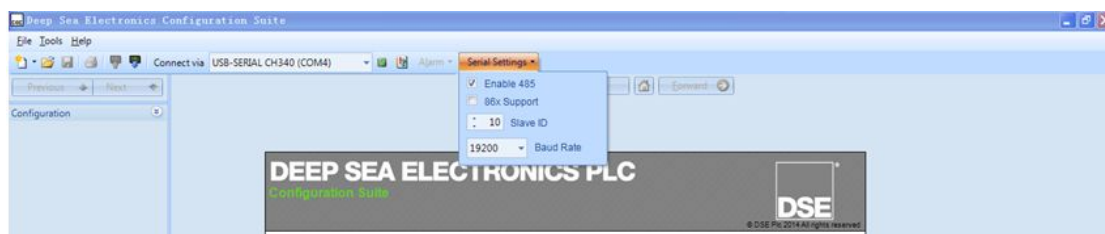
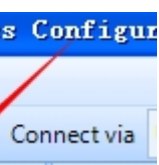


DSE857 软件设置操作说明

如何通过 DSE 软件来修改 857 的参数，我们可以按照如下方法进行设置：

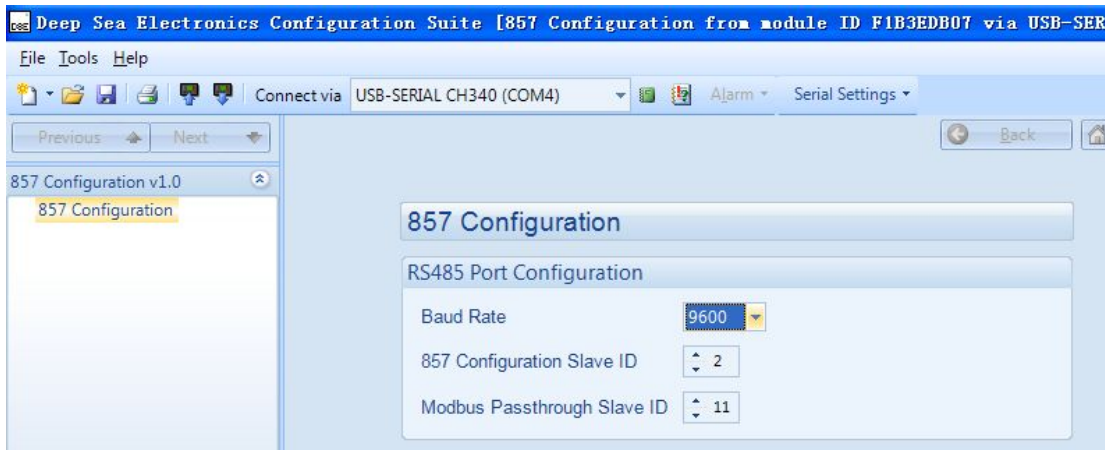
1、首先准备一根 RS485 转 USB 数据线，然后用此数据线连接电脑的 USB 端口和 857 模块的 RS485 端口。给 857 模块通上 24VDC，打开 DSE 设置软件，选择连接方式为:USB-serial 这个虚拟串口，再选择 Serial settings/勾选 Enable 485 和设置 ID 和波特率，模块出厂设置的 ID 为 10，波特率为 19200.如下图所示：

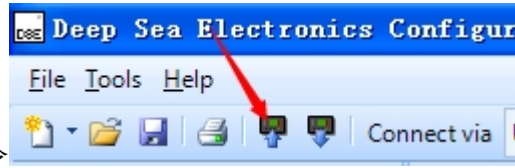


2、点击该图标，读出参数后，弹出如下窗口：



3、可以在该界面下设置波特率、857 configuration slave ID 和 modbus passthrough ID.波特率为两个 ID 的波特率。857 configuration slave ID 是用于读写 857 参数的，modbus passthrough ID 是配套第三方监控设备使用，供客户自己开发后台软件监控使用。设置 857 configuration slave ID 为 2，modbus passthrough ID 为 11，波特率为 9600。如下图：





然后点击写指令，把配置好的 ID 写入到 857。

操作完以上步骤，857 模块必须断电，然后再通电，配置的参数才会生效。

4、修改 Serial Settings 的 Slave ID 为 2，波特率为 9600，然后点击“读取参数”图标，读取 857 的参数，通过以上操作步骤可以修改 857 中的参数。

