

北醒雷达串口助手

设备测距

选择串口

选择波特率

选择id(1-255)

连接

距离(cm):

强度:

制图

雷达配置

修改波特率

修改id

恢复出厂

设置

设置

设置

设备查找

当前波特率:

当前id:

开始

雷达测距折线图

距离(cm):

测距次数

扫描当前雷达中...

全部扫描结束时间为90S左右

帮助

选择串口

设备测距

选择波特率

选择id(1-255)

连接

距离(cm):

强度:

制图

雷达配置

修改波特率

设置

修改id(1-255)

设置

恢复出厂

设置

设备查找

当前波特率为:

当前 id 为(DEC):

开始

- ① 点击下拉列表选择雷达设备连接的串口
- ② 已知雷达设备的波特率和id，进行设备连接并测距

选择串口

COM3
COM4

设备连接

选择波特率

选择id(1-255)

连接

距离(cm): 强度:

制图

雷达配置

修改波特率

修改id(1-255)

恢复出厂

设置

设置

设置

设备查找

当前波特率为:

当前 id 为(DEC):

开始

①点击下拉列表选择雷达设备连接的串口

②点击下拉列表选择波特率，点击文本框输入id号

③点击连接按钮显示测距值