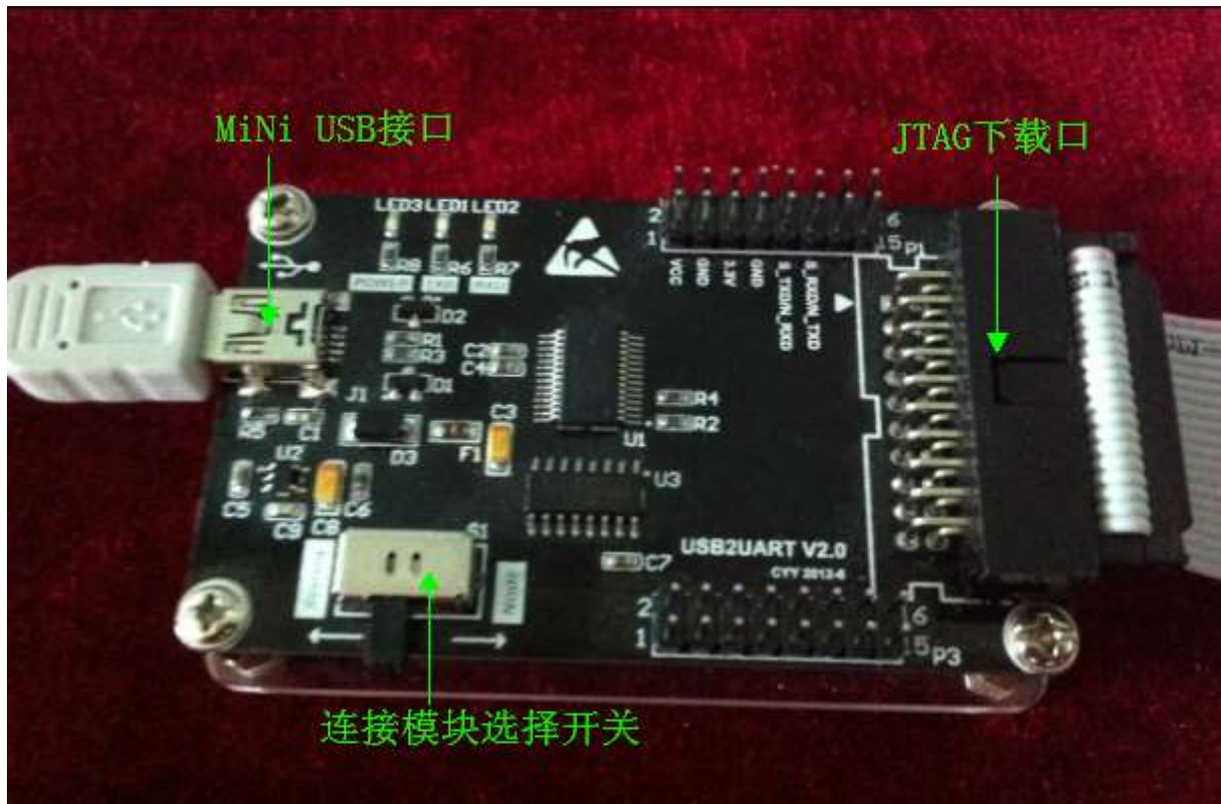


USB2UART 模块使用说明



说明：USB2UART 模块可连接无线通讯模块和传感器模块使用。

作用：对连接的无线通讯模块和传感器模块进行供电、编程、调试和仿真，并可以转接出串口设备连接电脑。

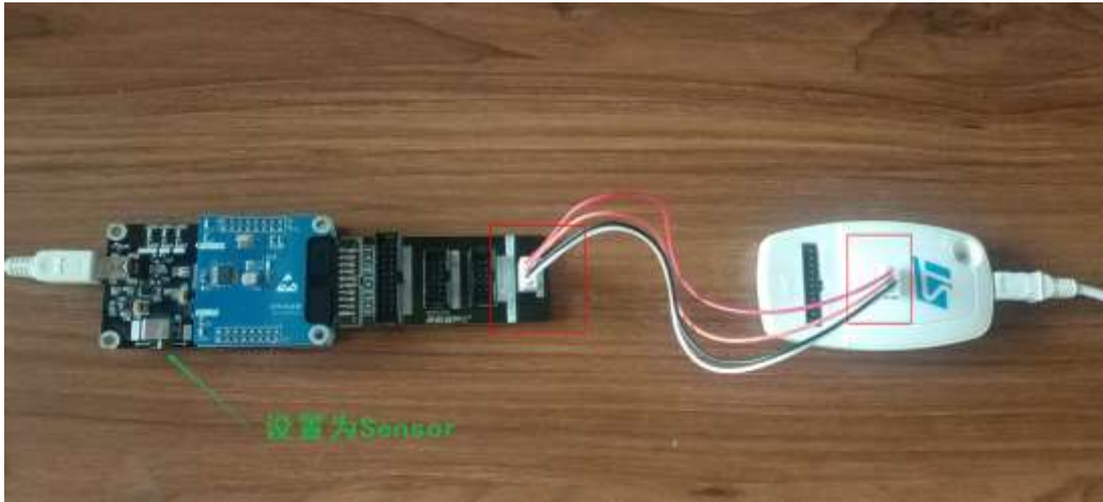
接口：提供 MiniUSB 接口连 PC，提供 20P 的 JTAG 连配套仿真器。当连接无线通讯模块的时，请将开关设置为 Node，当连传感器模块时，开关设置为 Sensor 方式。

◆ 连线：

1) 连接无线通讯模块。



2) 连接传感器模块。



注意: USB2UART 模块连接不同设备, 请连接配套仿真器, 如连接 CC2530 ZigBee 模块, 请连接 ZigBee Debugger。连接传感器模块, 请使用转接板连接 ST-LINK 仿真器。

◆ 驱动安装:

USB2UART 模块使用 FT232 芯片连接 PC 需要安装驱动程序, 被电脑识别成串口设备。

◆ 电路原理图:

