

SM1810A

搜博 MODBUS 温湿度采集模块工具软件

说明书



—,	概述
_,	软件安装
	软件基本功能
	3.1 通讯端口及波特率设置。
	3.2 MODBUS 设置
	3.3 数据查询操作
	3.4 运行状态指示
	3.5 设备地址查询与修改。
	3.7 二次开发命令观察窗口
四、	软件适用范围
ш,	WII ZATION

一、概述

本软件为温湿度采集模块 SM1810A 随机工具软件,用以检测设备通讯状况、设 备地址及传感器数据实时采集。

二、软件安装

软件安程过程以下面描述为例,实际文字或软件内容部分根据软件版本有所不 同。



图 2.1 软件安装图标

找到 "SM1810A 搜博 MODBUS 温湿度采集模块工具软件.exe" 文件名,双击并 按以下说明进行安装操作。



图 2.21 软件安装过程

直接点下一步。



图 2.2 3 软件安装选择安装路径

选择合适的安装路径,也可以直接选择默认路径,还可更改到其它目录进行安装。

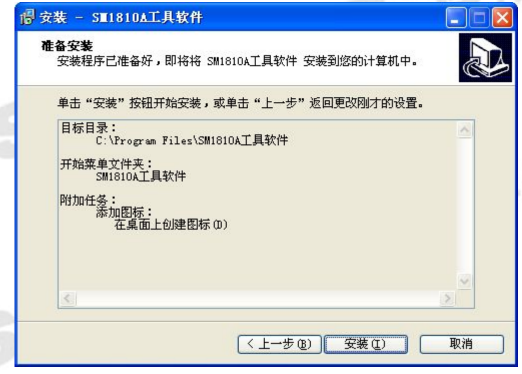


图 2.2 4 软件安装过程显示选定的安装目标

直接点击"安装"。



图 2.2.5 安全卫士 360 木马防护墙提示

若弹出以上木马提示,可以选择"允许本次操作",本软件绝无木马,请放心安装, 让360放行。若多次提示,可以先关掉防火墙后再进行安装操作。

一直点击【下一步】即可完成安装。

成功安装后,点击桌面快捷键

即可运行软件。

三、软件基本功能

本软件是配合上海搜博实业有限公司采集设备产品的工具软件。在操作本软件之 前,请先将采集模块、传感器及通讯线连接好。

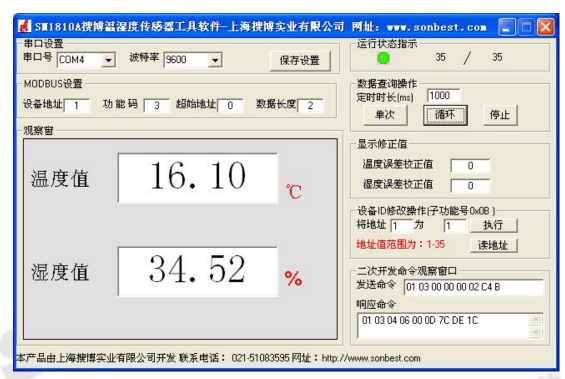


图 3.1 软件界面

如上图所示,软件有串口设置、运行状态指示、MODBUS设置、数据查询操作、观察窗、显示修正值、设备地址查询与修改、二次开发命令观察窗口等几部分功能。下面介绍每个功能的用法及作用。

3.1 通讯端口及波特率设置。



图 3.1.1 串口设置

在"串口设置"这栏中,默认的串口为 COM1,在电脑没有串口发情况下,可使用 USB/RS232 转换器,此时需要更改串口号。

一般 USB/RS232 都需要安装驱动程序。转换线插入电脑 USB 接口后,是否正常 安装可以进行如下操作查看:

我的电脑(右键)----管理设备管理器。查看 USB/RS232 转换是否被正确识别,从图 3.1.2 可以由看出当前使用的端口号为 COM4。在确保识别后上面没有"!"号,则表明 COM4 是当前可用的端口号。



在软件的 "软件设置"-"串口设置"中选择实际使用的端口,如上例 COM4,然后保存。

常用的波特率为 9600,可不作修改,操作完成后保存设置,会弹出如下图 3.1.3 所示的界面。



图 3.1.3 串口设置成功

3.2 MODBUS 设置



图 3.2 MODBUS 设置成功

如上图所示,此处为标准 MODBUS-RTU 命令调试框。设置项分为设备地址、功能码、起始地址、数据长度等几项。一般情况下无需更改以下操作,即可进行数据查询操作。

【设备地址】 即当前操作的设备 ID, 值范围一般为 1-35.

【功能码】 查询输入寄存器的命令码,一般为3,无需修改。

【起始地址】 查询所有数据一般从0开始,若查询某一个位置的数据,则可输入对应编号。

【数据长度】当前设备下要查询的数据个数,一般n个传感器,则数据查询长度为n。当只接一个温湿度传感器时,可将数据长度设为2。

3.3 数据查询操作

硬件连接好,将 MODBUS 设置成与硬件相符配置后,则可进行数据查询操作。



图 3.3 数据查询操作界面

调试过程中,可以手动修改 MODBUS 设置项,点击【单次】则可看到回复命令。 【单次】 如果硬件连接正常,串口配置也正常,点击此按钮后,设备上的 RX 指示 灯应该闪烁。如果不闪,请检查硬件。设备正常响应后,软件即可将数据解析成当前 测量值。

【循环】如果通讯及手动采集都正常后,则软件会定时按设置的时间进行数据采集。 【停止】点击后,即停止采集及保存数据。

3.4 运行状态指示

若硬件连接正常,软件的状态指示灯会黄绿交替显示,左边的数据不断的增加。



图 3.4 运行状态指示界面

状态指示中, 左边的数据为采集次数, 右边的数据为出错计数。方便观测采集数 据的误码率。

3.5 设备地址查询与修改。

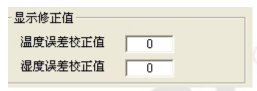


图 3.5 设备地址读取与修改界面

若模块或设备因意外原因, 无法知道真实地址, 则可以通过【读地址】来读出实 际设备地址。同时也可以通过【执行】将地址进行更改操作。请注意目标地址与实际 地址不能相同。

3.7 二次开发命令观察窗口



图 3.6 二次开发命令观察窗口

本窗口是方便用户观察发出的命令和设备回复的命令。从而可以自己行编写相关 软件。

四、软件适用范围

本软件适用于搜博以下型号的产品: SM1810A 也可用于其它基于 MODBUS-RTU 协议的设备。



上海搜博实业有限公司

电话: 021-51083595

中文网址: http://www.sonbest.com 英文网址: http://www.sonbus.com 地址: 上海市中山北路 198 号 19 楼

