

SMARTS7-200CPU模块代理商

产品名称	SMARTS7-200CPU模块代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	570.00/件
规格参数	
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室
联系电话	15021292620 15021292620

产品详情

SMARTS7-200CPU模块代理商 西门子电源模块代理商 变频器代理商

上海SIEMEN西门子触摸屏授权总代理商，上海西门子触摸屏授权一级代理商，金华西门子模块授权一级代理商，

浔之漫智控技术（上海）有限公司本着《销售态度》：质量保证、诚信服务、及时到位！

《销售宗旨》：为客户创造价值是我们永远追求的目标！

《服务说明》：现货配送至全国各地含税（13%）含运费！

《产品质量》：原装zhengpin，全新原装！

《产品优势》：专业销售 薄利多销 信誉好，口碑好，价格低，货期短，大量现货,服务周到！

STEP7-Micro/WIN SMART软件启动后会自动建立一个名为“项目1”的文件，如果需要更改文件名并保存下来，可单击“文件”菜单下的“保存”按钮，弹出“另存为”对话框，如图所示，选择文件的保存路径再输入文件名“例1”，文件扩展名默认为“.smart”，然后单击“保存”按钮，即将项目更名为“例1.smart”并保存下来。

项目的保存

PLC硬件组态(配置)

PLC可以是一台CPU模块，也可以是由

CPU模块、信号板(SB)和扩展模块(EM)组成的系统

。PLC硬件组态

又称PLC配置，是指编程前先在编程软件中设置PLC的CPU模块、信号板和扩展模块的型号，使之与实际使用的PLC一致，以确保编写的程序能在实际硬件中运行。

在STEP7-Micro/WIN SMART软件中组态PLC硬件使用系统块。PLC硬件组态(配置)如图3-10所示，双击项目指令树中的“系统块”，弹出“系统块”对话框，由于当前使用的PLC是一台ST20型的CPU模块，故在对话框的“CPU”行的“模块”列中单击下拉按钮，出现所有CPU模块型号，从中选择“CPUST20(DC/DC/DC)DC)”;在“版本”列中选择CPU模块的版本号(实际模块上有版本号标注)，如果不知道版本号，可选择最低版本号;模块型号选定后，“输入”(起始地址)、“输出”(起始地址)和“订货号”列的内容会自动生成，单击“确定”按钮即可完成PLC硬件组态。

如果CPU模块上安装了信号板，还需要设置信号板的型号。在“SB”行的“模块”列空白处单击，会出现下拉按钮，单击下拉按钮，会出现所有信号板型号，从中选择正确的型号再在“SB”行的“版本”列选择信号板的版本号，“输入”、“输出”和“订货号”列的内容也会自动生成。如果CPU模块还连接了多台扩展模块(EM)，可根据连接的顺序用同样的方法在“EM1”、“EM2”……列设置各个扩展模块。选中某行的“模块”列，按键盘上的“Delete”(删除)键，可以将该行“模块”列的设置内容删掉。

PLC硬件组态(配置)

程序的编写

下面以编写图3-11所示的程序为例来说明如何在STEP7-Micro/WIN SMART软件中编写梯形图程序。梯形图程序的编写过程见表3-1。

待编写的梯形图程序

在STEP7-Micmo/WIN SMART软件的项目指令树中，展开位逻辑指令，双击其中的常开触点，如图5示，程序编辑器的光标位置马上插入一个常开触点，并出现下拉菜单，可以从中选择触点的符号，其中将号“CPU_输入0”对应着10.00(juedui地址)。也可以直接输入10.0，回车后即插入一个10.0常开触点

在程序编辑器插入一个常开触点后，同时会出现一个符号信息表，列出元件的符号与对应的juedui地址。如果不希望显示符号信息表，可单击工具栏上的“符号信息表”工具，如图所示，即可将符号信息表隐藏起来

梯形图程序的元件默认会同时显示符号和juedui地址。如果仅希望显示juedui地址，可单击工具栏上“切换马址”工具旁边的下拉按钮，在下拉菜单中选择“仅juedui”，如图所示，这样常开触点旁只显示“10.0”，“CPU_输入0”不会显示

梯形图程序编写

SMARTS7-200CPU模块代理商
西门子电源模块代理商
变频器代理商
西门子电源模块代理商
西门子交换机代理商
西门子CPU模块代理商
西门子PLC模块代理商
西门子电缆代理商
西门子低压继电器代理商