

# 武汉SIEMENS/中国总代理/西门子中国总代理

产品名称	武汉SIEMENS/中国总代理/西门子中国总代理
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子:PLC
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087

## 产品详情

浏览条为编程提供按钮控制，可以实现窗口的快速切换，即对编程工具执行直接按钮存取，包括程序块（Program Block）、符号表（Symbol Table）、状态图表（Status Chart）、数据块（Data Block）、系统块（System Block）、交叉引用（Cross Reference）、和通信（Communication）。单击上述任意按钮，则主窗口切换成此按钮对应的窗口。

用菜单命令“检视”“帧”“浏览条”，浏览条可在打开（可见）和关闭（隐藏）之间切换。

用菜单命令“工具”“选项”，选择“浏览条”标签，可在浏览条中编辑字体。

浏览条中的所有操作都可用“指令树（Instuction Tree）”视窗完成，或通过“检视（View）”“元件”菜单来完成。

### 4. 指令树（Instuction Tree）

指令树以树型结构提供编程时用到的所有快捷操作命令和PLC指令。可分为项目分支和指令分支。

项目分支用于组织程序项目：

用鼠标右键单击“程序块”文件夹，插入新子程序和中断程序。

打开 轆 虻 拵 癩 唵 俚 佻 啖、  
，可以打开POU、编辑POU属性、用密码保护POU或为子程序和中断程序重新命名。

6ES7211-0AA23-0XB0	CPU221 DC/DC/DC,6输入/4输出
6ES7211-0BA23-0XB0	CPU221 继电器输出,6输入/4输出
6ES7212-1AB23-0XB8	CPU222 DC/DC/DC,8输入/6输出
6ES7212-1BB23-0XB8	CPU222 继电器输出,8输入/6输出
6ES7214-1AD23-0XB8	CPU224 DC/DC/DC,14输入/10输出
6ES7214-1BD23-0XB8	CPU224 继电器输出,14输入/10输出
6ES7214-2AD23-0XB8	CPU224XP DC/DC/DC,14DI/10DO,2AI/1AO(PNP)
6ES7214-2AS23-0XB8	CPU224XPsi DC/DC/DC,14DI/10DO,2AI/1AO(NPN)
6ES7214-2BD23-0XB8	CPU224XP 继电器输出,14DI/10DO,2AI/1AO
6ES7216-2AD23-0XB8	CPU226 DC/DC/DC,24输入/16输出
6ES7216-2BD23-0XB8	CPU226 继电器输出,24输入/16输出
扩展模块	
6ES7221-1BH22-0XA8	EM221 16入 24VDC , 开关量
6ES7221-1BF22-0XA8	EM221 8入 24VDC , 开关量
6ES7221-1EF22-0XA0	EM221 8入 120/230VAC , 开关量
6ES7222-1BF22-0XA8	EM222 8出 24VDC , 开关量
6ES7222-1EF22-0XA0	EM222 8出 120V/230VAC , 0.5A 开关量
6ES7222-1HF22-0XA8	EM222 8出 继电器
6ES7222-1BD22-0XA0	

用鼠标右键单击“状态图”或“符号表”文件夹，插入新图或表。

打开 隳 虻 拵  
鼠标右键单击图或表图标，或双击适当的POU标记，执行打开、重新命名或删除操作。

指令分支用于输入程序，打开指令文件夹并选择指令：

拖放或双击指令，可在程序中插入指令。

用鼠标右键单击指令，并从弹出菜单中选择“帮助”，  
，获得有关该指令的信息。

将常用指令可拖放至“偏好项目”文件夹。

若项目指定了PLC类型，指令树中红色标记 x是表示对该PLC无效的指令。

## 5. 用户窗口

可同时或分别打开图3中的6个用户窗口，分别为：交叉引用、数据块、状态图表、符号表、程序编辑器、局部变量表。

### (1) 交叉引用 ( Cross Reference )

在程序编译成功后，可用下面的方法之一打开“交叉引用”窗口：

用菜单“检视” “交叉引用” ( Cross Reference )

单击浏览条中的“交叉引用”按钮

如图12所示，“交叉引用”表列出在程序中使用的各操作数所在的POU、网络或行位置