

西门子LOGO模块代理商

产品名称	西门子LOGO模块代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子PLC
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 用途:PIC 中国:全国代理商
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	18717946324 18717946324

产品详情

西门子LOGO模块代理商

专业销售西门子S7-200/300/400/1200/1500PLC，ET200分布式I/O:ET200S、ET200M、ET200SP、ET200PRO、3RW系列软启动器(3RW30/3RW40/3RW44/3RW31)、3RK系列电机启动器、数控系统、变频器(MM420/MM430/MM440/S110/S120/G120/G120C/V10/V20/V60/V80/V90/G130/G150)、人机界面、触摸屏、伺服、电机、西门子通讯电缆、现场总线、DP接头、工控机，西门子低压电器，仪器仪表等，并可提供西门子维修服务，欢迎来电垂询。

常用的I/O分类如下：开关量：按电压水平分，有220VAC、110VAC、24VDC，按隔离方式分，有继电器隔离和晶体管隔离。模拟量：按信号类型分，有电流型（4-20mA,0-20mA）、电压型（0-10V,0-5V,-10-10V）等，按精度分，有

12bit,14bit,16bit等。

除了上述通用IO外，还有特殊IO模块，如热电阻、热电偶、脉冲等模块。按I/O点数确定模块规格及数量，I/O模块可多可少，但其大数受CPU所能管理的基本配置的能力，即受大的底板或机架

槽数限制。

电源模块 PLC电源用于为PLC各模块的集成电路提供工作电源。同时，有的还为输入电路提供24V的工作电源。电源输入类型有：交流

电源（220VAC或110VAC），直流电源（常用的为24VDC）。6 底板或机架 大多数模块式PLC使用底板或机架，其作用是：电气上，实现各模块间的联系，使CPU能访问底板上的所有模块，机械上，实

现各模块间的连接，使各模块构成一个整体。7 PLC系统的其它设备 7.1 编程设备：编程器是PLC开发应用、监测运行、检查维护*的器件，用于编程、对系统作一些设定、监控PLC及

PLC所控制的系统的工作状况，但它不直接参与现场控制运行。小编程器PLC一般有手持型编程器，目前一般由计算机（运行编程

软件）充当编程器。也就是我们系统的上位机。7.2 人机界面：简单的人机界面是指示灯和按钮，目前液晶屏（或触摸屏）式的一体式操作员终端应用越来越广泛，由

计算机（运行组态软件）充当人机界面非常普及。8 PLC的通信联网 依靠*的工业网络技术可以迅速有效地收集、传送生产和管理数据。因此，网络在自动化系统集成工程中的重要性越来越

显著，甚至有人提出"网络就是控制器"的观点说法。

PLC具有通信联网的功能，它使PLC与PLC

之间、PLC与上位计算机以及其他智能设备之间能够交换信息，形成一个统一的整

体，实现分散集中控制。多数PLC具有RS-232接口，还有一些内置有支持各自通信协议的接口。PLC的通信现在主要采用通过多点

接口（MPI）的数据通讯、PROFIBUS 或工业以太网进行联网

输入电阻的大小和您选择的输入类型有关，如果您选择电压输入，这样输入阻抗不小10兆欧；如果选择电流输入则输入抗为250欧姆

· 在应用EM231RTD模块的时候其测量值代表含义？西门子6ES7350-2AH01-0AE0详解
当您应用EM231RTD模块的时候，将其测量值除以10.0就是实际的温度值。模块本身能够测量的范围是 - 3276.8到3276.7摄氏度，但实际测量值的范围取决于传感器的测量范围和实际温度。

· 在环境下可以编辑中文TD200? 建议采用STEP7-Micro/WIN32V3.1SP1中文版

· EM235的量程问题：
通过调整电位计及DIP开关可以改变EM235的量程为：0-10V；0-5V 0-1V；0-500mV
0-100mV;0-50mV ± 10V; ± 5V; ± 2.5V ± 1V ± 500mV; ± 250Mv ± 100mV; ± 50mV; ± 250mV
0-20mA

· 在环境下可以编辑中文TD200？建议采用STEP7-Micro/WIN32V3.1SPI中文版

· 是AC/DC/RLY？这是S7-200CPU的型号
AC/DC/RLY对应：交流220供电，24VDC输入，继电器输出 另外的一类型号是：“作为电池行业的数字化创新中心，们的目标是为创新链和产业链提供的数字化解决方案，涵盖从性原理计算到数字化双胞胎工厂、从物料到系统的各个方面，"TIES长李泓教授说
西门子6ES7350-2AH01-0AE0详解
DC/DC/DC DC/DC/DC对应：直流24V供电，西门子6ES7350-2AH01-0AE0详解
24VDC输入，晶体管输出

· 开关量输入需要供电吗？

开关量的输入端需要供电，S7-200本身有相应的24V电源提供具体接线请在"技术规范"内查找

· 为有的编程软件下没有Ln指令？
有两个原因：一是编程软件的版本问题，建议采用新版软件，二是只有CPU224、226支持此指令，CPU221，CPU222没有此指令。

· 如果编程口的地址、波特率、等参数忘记了怎么办？

西门子提供一个wipeout.exe应用程序，可以恢复PLC为原厂设置，并且删除用户程序，数据块，和有的配置信息，PLC将被设置为地址2，波特率9600。WIPEOUT在DOS环境下运行，不过您一定按照提示完成

西门子LOGO模块代理商