

# 遵义西门子PLC模块代理

产品名称	遵义西门子PLC模块代理
公司名称	浔之漫智控技术-西门子PLC模块代理
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 是否授权:是 质量承诺:全新原装,假一罚十,质保一年
公司地址	上海市松江区广富林路大业领地4855弄88号3楼
联系电话	13122302151 13122302151

## 产品详情

浔之漫智控技术(上海)有限公司是中国西门子的合作伙伴,授权代理商。

公司主要从事工业自动化产品的集成,销售和维修,是全国的自动化设备公司之一。公司坐落于中国一线城市上海市,我们真诚的希望在器件的销售和工程项目承接、系统开发上能和贵司开展多方面合作。以下是我司主要代理西门子产品,欢迎您来电来函咨询,我们将为您提供优惠的价格及快捷细致的服务!

### SIEMENS 可编程控制器

- 1、SIMATIC S7 系列 PLC : S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400、ET-200、S7-200SMART等
- 2、逻辑控制模块 LOGO ! 230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL 等
- 3、SITOP 直流电源 24V DC 1.3A、2.5A、3A、5A、10A、20A、40A 可并联.
- 4、HMI 触摸屏 TD200 TD400C K-TP OP177 TP177,MP277 MP377,
- 5、西门子软件、交换机、电缆等。

### SIEMENS 低压

- 1、5SY、5SL、5SN系列小型断路器
- 2、3VA、3VM、3VT8系列塑壳断路器
- 3、3WL、3WT系列框架断路器
- 4、西门子软启动、接触器、继电器等。

## SIEMENS 交、直流传动装置

- 1、交流变频器 MICROMASTER 系列：MM420、MM430、MM440、G110、G120.
- 2、全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70、6SE70 系列

## SIEMENS 数控 伺服

SINUMERIK:801、802S、802D、802D  
SL、810D、840D、611U、S120系统及伺服电机，力矩电机，直线电机，电缆，伺服驱动等备件销售。

德国西门子授权总经销商 西门子授权PLC模块总代理, 西门子中国地区总代理, 西门子PLC编程一级代理

得之漫智控技术（上海）有限公司从事智能科技、自动化科技、机电领域内的技术开发、技术转让、技术咨询、技术服务, 工业自动化设备安装, 工业自动化控制设备、电气设备、机电设备、电子产品、五金产品、金属材料、仪器仪表、橡塑制品销售, 商务信息咨询, 软件开发, 建筑装修装饰建设工程施工, 建筑安装工程(除特种设备), 机械设备租赁(不得从事金融租赁), 物业管理。工业自动化设备加工、销售 西门子全系 商城覆盖工业自动化系统、驱动技术、低压控制与配电等各大产品线；从选型到采购，从采买到学习，从硬件到软件，从售前到售后，从维修到备件，为\*\*、化工、电子、食品饮料、机械制造、冶金、石油与天然气、盘柜、物流与机场、水务、制药等各行业用户提供一站式的工业品采买服务。

西门子授权PLC模块总代理, 西门子中国地区总代理, 西门子PLC编程一级代理

电源模块(PS)将市电电压(AC120/230V)转换为DC24V，为CPU和24V直流负载电路(信号模块、传感器、执行器等)提供直流电源。输出电流有2A、5A、10A三种 正常：绿色LED灯亮 过载：绿色LED灯闪 短路：绿色LED灯暗(电压跌落，短路消失后自动恢复) 电压波动范围：5%

CPU模块各种CPU有不同的性能，例如有的CPU集成有数字量和模拟量输入/输出点，有的CPU集成有PROFIBUS-DP等通信接口。CPU前面板上有状态故障指示灯、模式开关、24V电源端子、电池盒与存储器模块盒(有的CPU没有)。

信号模块(SM)数字量输入模块：24V DC，120/230V AC 数字量输出模块：24V DC，继电器模拟量输入模块：电压，电流，电阻，热电偶模拟量输出模块：电压，电流。

功能模块(FM)功能模块主要用于对时间要求苛刻、存储器容量要求较大的过程信号处理任务。-计数：计数器模块-定位：快速/慢速进给驱动位置控制模块、电子凸轮控制器模块、步进电动机定位模块、伺服电动机定位模块等-闭环控制：闭环控制模块-工业标识系统：接口模块、称重模块、位置输入模块、超声波位置\*\*器等。

接口模块(IM)接口模块用于多机架配置时连接主机架(CR)和扩展机架(ER)。S7-300通过分布式的主机架和3个扩展机架，\*多可以配置32个信号模块、功能模块和通信处理器。连接：IMS 360发送、IMR 361接收;对于双层组态，常用硬连线的IM 365 接口模块距离：采用IM 365、两层机架，电缆\*大长度可达1米;采用IM 360 / 361、多层机架，机架之间电缆\*大长度10米。

通讯处理器(CP)扩展中央处理单元的通讯任务，提供以下的连网能力：-点到点连接-PROFIBUS-工业以太网。

为了能够装载 WinCC 项目，必须在对象属性中设置目标计算机的路径。下列描述适用于 WinCC 应用程序中的 OS。对其它 OS 类型，对话框结构可能不同。

要求 OS 已作为 WinCC 应用程序的对象创建。

选择 WinCC 项目，然后使用弹出式菜单打开“对象属性”。

2. 如果要组态 OS 类型的 OS，请选择“目标 OS”和“备用 OS”选项卡。如果要组态 OS 类型的 OS（客户机），请选择“目标 OS”选项卡。下图指的是在 WinCC 应用程序中创建的 OS 类型的 OS。可用 \\ 格式将目标计算机的路径作为共享目录直接输入。直接输入后，单击“应用”按钮。将填入 WinCC 项目目录和项目文件。或者，也可以通过单击“浏览”按钮打开选择对话框。如果已直接输入路径，请继续执行步骤 4。

3. 单击“浏览...”按钮。在“选择目标 OS”对话框中，选择所需要的网络驱动器和文件夹。单击“打开”。

检查目标计算机的路径，然后关闭“属性”对话框。

说明“生成/更新归档变量”功能只能与 PCS7 一起使用。可在 PCS7 文档的组态手册“过程指南 系统 PCS7、操作员站”中获得关于该功能的更多信息。