

# 威海西门子PLC授权总代理商

产品名称	威海西门子PLC授权总代理商
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，为汽车、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

如果要让CPU从项目获取以太网端口信息，单击“IP地址数据固定为以下值且不能通过其他方式修改”（IP address data is fixed to the values below and cannot be changed by other means）复选框。然后可输入以下以太网信息：

“IP地址”（IP Address）：每个设备必须有一个Internet协议（IP）地址。设备使用此地址在更加复杂的路由网络中传送数据。“子网掩码”（Subnet Mask）：子网是已连接的网络设备的逻辑分组。在局域网（LAN）中，子网中的节点彼此之间的物理位置通常相对接近。子网掩码定义IP子网的边界。子网掩码255.255.255.0通常适用于本地网络。  
“默认网关”（Default Gateway）：网关（或IP路由器）是LAN之间的链路。LAN中的计算机可以使用网关向其他网络发送消息，这些网络可能还隐含着其他LAN。如果数据的目的地不在LAN内，网关会将数据转发给可将数据传送到其目的地的另一个网络或网络组。网关依靠IP地址来传送和接受数据包。

“站名称”（Station Name）：站名称是在网络上定义的CPU名称。在“通信”（Communications）对话框中，请使用有助于识别CPU的名称。

站名称遵守标准DNS（域名系统）命名规范。S7-200 SMART CPU 将站名称限制为\*多63个字符，其中包括小写字母a到z、数字0到9、连字符（减号）和句号。CPU禁用某些名称：

站名称不能有n.n.n.n格式，其中n取0到999中的值。站名称不能以字符串port-nnn或port-nnn-nnnn开头，其中n取数字0到9中的值。例如，PORT-123和port-123-45678是非法站名称。站名称不能以连字符或句号开始或结束。

可组态专门用于处理通信请求的扫描周期时间百分比。增加专门用于处理信息请求的时间百分比时，亦会增加扫描时间，从而减慢控制过程的运行速度。

专用于处理信息请求的默认扫描时间百分比被设定为10%。该设置在处理编译/状态监控操作和尽量减小对控制过程的影响之间进行合理的折中。您可以调整该设置，每次增加5%，\*大为50%。

使用以下设置 对板载RS485端口 调整系统协议通信参数。连接HMI设备时使用系统协议：

RS485端口地址：单击滚动按钮输入所需CPU地址（1-126）.默认端口地址为2。

波特率：从下拉列表中选择所需数据波特率（9.6kbps、19.2kbps、187.5kbps）