

舟山西门子PLC授权一级代理商

产品名称	舟山西门子PLC授权一级代理商
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

西门子S7-200 plc是一种常用小型可编程控制器，在各行各业和各种工业场所的检测、监控和控制的自动化。S7-200系列具有强大的功能，可以实现独立运行或与网络连接的复杂控制功能。结构紧凑，扩展性好，命令功能强，价格低廉。因此，西门子PLCS7-200系列具有很高的性价比。

CPU 221

该机器集成了6个输入/4个输出和10个数字i/o点。无可伸缩性。6k位元组程序和数据存储空间。四个独立的30千赫高速计数器和两个独立的20千赫高速脉冲输出。一个rs485通信/编程接口与ppi通信协议，mpi通信协议，以及自由模式通信能力。微控制器非常适合点控制。

CPU 222

该机集成了8个输入/6个输出和14个数字I/O点。它可以连接两个扩展模块。CPU222具有6k字节的程序和数据存储空间。CPU222四个独立的30 kHz高速计数器和两个独立的20 kHz高速脉冲输出。具有PPI通信协议、MPI通信协议和自由模式通信能力的RS485通信/编程接口。微控制器非常适合于小点控制。

CPU 224

该机集成了14个输入/10个输出，共24个数字I/O点。它可以将7个扩展模块连接到*多168个数字I/O点或35个模拟I/O点。CPU 224字节的程序和数据存储空间。CPU 224个独立的30 kHz高速计数器，CPU 2242个独立的20 kHz高速脉冲输出，带有PID控制器。具有PPI通信协议、MPI通信协议和自由模式通信能力的RS485通信/编程接口。可以将I/O端子排作为一个整体轻松删除。它是一种控制能力强的控制器。

CPU 224XP

该机器集成了14个数字I/O点和2个模拟I/II/O点。可以连接7个扩展模块。数字量的*大扩展值为168 I/O点，模拟量的*大扩展值为38 I/O点。CPU 224XP 20K字节程序和数据存储空间，CPU

224XP6个独立高速计数器(100KHz)，CPU 224XP2个100KHz高速脉冲输出，CPU 224XP2个RS485通信/编程端口，CPU 224XPPPI通信协议，CPU 224XPMPI通信协议和自由模式通信功能。

机器还增加了各种功能，如内置模拟I/O、位置控制特性、自整定PID功能。

可搭配威纶通MT(iE)系列

、线性斜率脉冲指令、诊断led、数据记录和公式函数一起使用。它是一种模拟输入输出、控制能力强的新型cpu。

CPU 226

该机集成了24个输入/16个输出和40个数字I/O点。7个扩展模块可以连接到248个数字I/O点或35个模拟I/O点。CPU 22613K字节的程序和数据存储空间。CPU 2266个独立的30 kHz高速计数器，CPU 226个独立的20 kHz高速脉冲输出，CPU 226带有PID控制器。

CPU 226两个RS485通信/编程端口，具有PPI通信协议、MPI通信协议和自由模式通信能力。可以将I/O端子排作为一个整体轻松删除。CPU 226是s7-200系列中控制点数和通讯能力*强的一款，它能扩展256个数字信号，更强的模拟量模块扩展能力，处理速度和运行速度十分强大。它能完全适应一些复杂的中小型控制系统。