

# 西门子S7-1500CPU模块代理商

产品名称	西门子S7-1500CPU模块代理商
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

浔之漫智控技术（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

## SIMATIC S7-1500 高防护等级 CPU

防护等级 IP65/67 的 SIMATIC ET 200pro CPU 1513pro-2 PN 和 CPU 1513pro F-2 PN 正式上市，进一步完善了 ET200Pro CPU 家族产品线。ET 200pro CPU 具有 IP65/67

防护等级，无需控制柜，适用于环境恶劣的应用，完全支持现有的 ET 200pro 家族的 I/O 模块。

ET 200pro CPU 主要特性：

功能与 S7-1500 CPU 1513/CPU 1516 相同，固件版本 V2.8

防护等级 IP65/67

单站\*大配置，16 个模块，1m 长，支持目前已有的 ET 200Pro IO 模块

带有两个 PROFINET IO 通讯接口 - X1 接口，带有 3 个交换机口 (2 x M12, 1 x RJ45) - X2 接口，带有 1 端口 (1 x M12)"

开放式以太网通讯 (TCP/IP, UDP, ISO-on-TCP)

OPC UA 服务器 / 客户端

带有 Web 服务器功能，安全集成，集成工艺功能，集成系统诊断，带有 Trace 功能

## SIMATIC S7-1500 T-CPU 模块

全新的工艺型 CPU，S7-1500 T-CPU 无缝扩展了中\*\* PLC 的产品线，在标准型 / 安全型 CPU 功能基础上，能够实现更多的运动控制功能。根据对工艺对象数量和性能的要求，可选择不同等级的 T-CPU 模块，适应从简单到复杂的应用。

集成的运动控制功能：

测量输入和输出凸轮功能

速度设定、定位功能

电子齿轮和电子凸轮功能

运动学功能 固定停止点夹紧功能

跨 PLC 的轴同步功能

先进的凸轮编辑器

图形或表格式输入

根据边界条件优化曲线段

与运行时一致的插补计算

与 NX MCD 的导入 / 导出

离线 / 在线曲线诊断分析

强大的运动学功能

支持多种典型的运动机构及用户自定义模型

\*高 4 轴插补

符合 PLCopen 的功能块

图形化组态

运动机构控制面板调试

3D 运动轨迹跟踪记录

Web server 中的运动诊断

无需工程系统和项目文件即可实现

单个 / 多个工艺对象状态信息显示（报警、当前值等）

工艺对象参数和系统变量的跟踪记录（Trace 功能）

利用监控表监视和修改变量

## SIMATIC S7-1500 软件控制器

SIMATIC S7-1500 软件控制器采用 Hypervisor 技术，在安装到 SIEMENS 工控机后，将工控机的硬件资源虚拟成两套硬件，其中一套运行 Windows 系统，另一套运行 S7-1500 PLC 实时系统，两套系统并行运行，通过 SIMATIC 通信的方式交换数据。软 PLC 与 S7-1500 硬 PLC 代码\*\*\*\* 兼容，其运行独立于 Windows 系统，可以在软 PLC 运行时重启 Windows。

有两个可选型号 CPU 1507S 和 CPU 1508S。

可通过 ODK 1500S，使用\*\*语言 C#/VB/C/C++ 进行功能扩展。

软件控制器只能运行在 SIEMENS 工控机上，且其硬件配置有如下要求：1. 处理器必须是多核处理器，不能是单核处理器。2. 内存不低于 4GB，建议选择带 NVRAM 的内存。3. 存储空间不小于 8GB。4. 目前支持 SIEMENS 工控机 IPC2x7、IPC4x7、IPC6x7 和 IPC8x7 系列。