

西门子PLC代理商 授权一级总代理

产品名称	西门子PLC代理商 授权一级总代理
公司名称	浔之漫智控技术-西门子PLC模块代理
价格	.00/台
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
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

合作流程

- 1、客户联系业务人员，确认所需采购产品型号：
- 2、我方会根据询价单型号查询价格以及交货期，拟一份详细正规报价单：
- 3、客户收到报价单并确认型号无误后订购产品
- 4、报价单负责人根据客户提供型号以及数量拟份销售合同：
- 5、客户收到合同查阅同意后盖章回传并按照合同销售额汇款到公司账户：
- 6、我公司财务查到款后，业务员安排发货并通知客户跟踪运单。

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！

浔之漫智控技术(上海)有限公司本着“以人为本、科技先导、顾客满意、持续改进”的工作方针，致力于工业自动化控制领域的产品开发、工程配套和系统集成，拥有丰富的自动化产品的应用和实践经验以及雄厚的技术力量，尤其以PLC复杂控制系统、传动技术应用、数控系统以及低压控制低压配电为公司的技术特长。浔之漫智控技术(上海)有限公司在与两门子公司自动化与驱动部门的长期紧密合作过程中，建立了良好相互协作关系，在自动化控制方面的业务逐年成倍增长，为广大用户提供西门子的及自动

控制的佳解法方案。

西门子公司一直致力于工业自动化的研发、推广及应用，在过去的 160 多年里，为广大的工业客户带来了可靠高效的自动化产品，完善的自动化解决方案，提高了客户的生产效率，增强了客户的市场竞争力。

西门子 SIMATIC 控制器系列是一个完整的产品组合，包括从基本的智能逻辑控制器 LOGO！以及 S7 系列高性能可编程控制器，再到基于 PC 的自动化控制系统。无论多么严苛的要求，它都能根据具体应用需求及预算，灵活组合、定制，并一一满足。

SIMATIC S7-200 SMART 是西门子公司经过大量市场调研，为中国客户量身定制的一款高性价比小型 PLC 产品。结合西门子 SINAMICS 驱动产品及 SIMATIC 人机界面产品，以 S7-200 SMART 为核心的小型自动化解决方案将为中国客户创造更多的价值。

SIMATIC S7-200 SMART 产品亮点

机型丰富，更多选择

提供不同类型、I/O 点数丰富的 CPU 模块，单体 I/O 点数高可达 60 点，可满足大部分小型自动化设备的控制需求。另外，CPU 模块配备标准型和经济型供用户选择，对于不同的应用需求，产品配置更加灵活，大限度的控制成本。

选件扩展，**定制

新颖的信号板设计可扩展通信端口、数字量通道、模拟量通道。在不额外占用电控柜空间的前提下，信号板扩展能更加贴合用户的实际配置，提升产品的利用率，同时降低用户的扩展成本。

高速芯片，性能卓越

配备西门子专用高速处理器芯片，基本指令执行时间可达 0.15 μ s，在同级别小型 PLC 中遥遥。一颗强有力的“芯”，让您在应对繁琐的程序逻辑，复杂的工艺要求时表现的从容不迫。

以太网互联，经济便捷

CPU 模块本体标配以太网接口，集成了强大的以太网通信功能。一根普通的网线即可将程序下载到 PLC 中，方便快捷，省去了专用编程电缆。通过以太网接口还可与其它 CPU 模块、触摸屏、计算机进行通信，轻松组网。

三轴脉冲，运动自如

CPU 模块本体多集成 3 路高速脉冲输出，频率高达 100 kHz，支持 PWM/PTO 输出方式以及多种运动模式，可自由设置运动包络。配以方便易用的向导设置功能，快速实现设备调速、定位等功能。

通用 SD 卡，快速更新

本机集成 Micro SD 卡插槽，使用市面上通用的 Micro SD 卡即可实现程序的更新和 PLC 固件升级，极大地方便了客户工程师对终端用户的服务支持，也省去了因 PLC 固件升级返厂服务的不便。

软件友好，编程高效

在继承西门子编程软件强大功能的基础上，融入了更多的人性化设计，如新颖的带状式菜单、全移动式界面窗口、方便的程序注释功能、强大的密码保护等。在体验强大功能的同时，大幅提高开发效率，缩短产品上市时间。

完美整合，无缝集成

SIMATIC S7-200 SMART 可编程控制器，SIMATIC SMART LINE 触摸屏和 SINAMICS V20 变频器完美整合，为 OEM 客户带来高性价比的小型自动化解决方案，满足客户对于人机交互、控制、驱动等功能的全方位需求。

S7-1200 外形及安装

安装简单方便

所有的 SIMATIC S7-1200 硬件都具有内置安装夹，能够方便地安装在一个标准的 35 mm DIN 导轨上。这些内置的安装夹可以咬合到某个伸出位置，以便在需要进行背板悬挂安装时提供安装孔。SIMATIC S7-1200 硬件可进行竖直安装或水平安装。这些特性为用户安装 PLC 提供了大的灵活性，同时也使得 SIMATIC S7-1200 成为众多应用场合的理想选择。

可拆卸的端子

所有的 SIMATIC S7-1200 硬件都配备了可拆卸的端子板。因此只需要进行一次接线即可，从而在项目的启动和调试阶段节省了宝贵的时间。除此之外，它还简化了硬件组件的更换过程。

紧凑的结构

所有的 SIMATIC S7-1200 硬件在设计时都力求紧凑，以节省在控制柜中的安装占用空间。例如，CPU 1215C 的宽度仅有 130 mm，CPU 1214C 的宽度仅有 110 mm，CPU 1212C 和 CPU 1211C 的宽度也仅有 90 mm。通信模块和信号模块的体积也十分小巧，使得这个紧凑的模块化系统大大节省了空间，从而在安装过程中为您提供了高的效率和灵活性。

6ES7212-1BE40-0XB0 CPU 1212C AC/DC/Rly,8输入/6输出,集成2AI

6ES7212-1AE40-0XB0 CPU 1212C DC/DC/DC,8输入/6输出,集成2AI

6ES7212-1HE40-0XB0 CPU 1212C DC/DC/Rly,8输入/6输出,集成2AI

6ES7214-1BG40-0XB0 CPU 1214C AC/DC/Rly,14输入/10输出,集成2AI

6ES7513-1AL02-0AB0 CPU 1513-1 PN , 300 KB 程序 , 1.5 MB 数据 ; 40 ns ; 集成 2x PN 接口

6ES7511-1AK02-0AB0 CPU 1511-1 PN , 150 KB 程序 , 1 MB 数据 ; 60 ns ; 集成 2x PN 接口

6ES7288-1SR30-0AA1 S7-200 SMART , CPU SR30 , 标准型 CPU 模块 , 继电器输出 , 220 V AC 或110 DC供电 , 18 输入/12 输出

6ES7288-1ST40-0AA1 S7-200 SMART , CPU ST40 , 标准型 CPU 模块 , 晶体管输出 , 24 V DC 供电 , 24 输入/16 输出

6ES7313-6BG04-0AB0 SIMATIC S7-300, CPU 313C-2
PTP,紧凑型CUP含MPI,16数字量输入/16数字量输出,3个高速计数器(30 KHZ),集成接口RS485,集成24V DC 电源,128KB 工作存储区,前连接器(1 X 40针)需要MMC卡

6ES7314-1AG14-0AB0 SIMATIC S7-300, CPU 314 CPU 带有MPI接口,集成24V DC 电源, 128 KB工作存储区,必须有MMC卡

6ES7321-1BH02-0AA0 SIMATIC S7-300, 数字输入 SM 321, 光隔离, 16数字量输入, 24 V DC, 1 X 20 针

6ES7222-1HF32-0XB0 SM1222 数字量输出模块, 8输出继电器

6ES7222-1BH32-0XB0 SM1222 数字量输出模块, 16输出24V DC

6ES7532-5HD00-0AB0 AQ 4 : 模拟量输出模块 , AQ 4x U/I ST, 35mm模块 , 不含前连接器

6ES7531-7MH00-0AB0 AI 16 : 模拟量输入模块 , AI 16x I 35mm模块 , 不含前连接器

6ES7522-1BL01-0AB0 DQ 32 : 数字量输出模块 , 晶体管 DQ 32 x 24 VDC/ 0.5A HF, 35mm模块 , 不含前连接器

6ES7521-1BL00-0AB0 DI 32 : 数字量输入模块 , 高性能 DI 32x 24VDC HF, 35mm模块 , 不含前连接器

6ES7540-1AB00-0AA0 PtP RS422/485 通讯模块

6ES7131-6BF01-0BA0 8DI, 24VDC, 标准型, 适用A0型基座单元

6ES7131-6BF00-0CA0 8DI, 24VDC, 高性能型, 适用A0型基座单元

6ES7132-6BF00-0AA0 8DO, 24VDC/0.5A, 基本型, 适用A0型基座单元

6ES7134-6GB00-0BA1 2AI, I, 2/4-WIRE, 标准型, 适用A0或A1型基座单元

6ES7134-6GF00-0AA1 8AI, I, 2/4-WIRE, 基本型, 适用A0或A1型基座单元

6ES7135-6GB00-0BA1 2AO, I, 标准型, 适用A0或A1型基座单元

6ES7193-6BP00-0DA0 BU15-P16+A0+2D, 类型A0, 用于形成新的负载组

6AV2123-2MA03-0AX0 新一代精简面板KTP1200 , 按键+触摸操作 , 12寸

6.5万色显示，集成Profibus DP接口，WinCC Basic V13/Step 7 V13或更高版本组态

6AV2124-0QC02-0AX1 V2版本TP1500 精智面板 15.4 寸，1600 万色 LED 背光，16:9 宽屏显示，触摸屏，24 MB 用户内存

6AV6381-2BE07-5AV0

6AV6381-2BH07-5AV0

6AV6381-2BS07-5AV0

6AV6381-2BQ07-5AV0

6AV6648-0DC11-3AX0 SMART LINE V3，SMART 700 IE V3，7 英寸宽屏，64 K 色真彩显示，集成RS422/485串口、工业以太网接口、USB 2.0 host接口

6AV6648-0DE11-3AX0 SMART LINE V3，SMART 1000 IE V3，10.1 英寸宽屏，64 K 色真彩显示，集成RS422/485串口、工业以太网接口、USB 2.0 host接口