

中国西门子授权代理商6ES7288-1SR20-0AA1湖南西控

产品名称	中国西门子授权代理商6ES7288-1SR20-0AA1湖南西控
公司名称	湖南西控自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子:S7-200SMART SR20:继电器输出 12 输入/8 输出 德国:220 V AC 或110 DC供电
公司地址	中国（湖南）自由贸易试验区长沙片区开元东路1306号开阳智能制造产业园（一期）4#栋301
联系电话	17838383235 17838383235

产品详情

中国西门子授权代理商，销售商品为全新原装，签正规的产品购销合同，可开增值税发票！！

湖南西控自动化设备有限公司

联系人：徐嘉泉（经理）

地址：湖南省长沙市长沙县长龙街道开元东路开阳智能制造产业园4栋301

在当今全球化和技术驱动的时代，自动化控制系统已成为工业发展的核心。作为这一系统的重要组成部分，可编程逻辑控制器（PLC）的作用不言而喻，西门子的S7-200 SMART系列作为其重磅产品之一，已经在全球范围内被广泛采用，西门子S7-200 SMART以及国产200 SMART系列兼容产品。SIMATIC S7-200 SMART，CPU SR20，上，AC/DC/继电器，机载 I/O：12 个 24V DC 数字输；8 DO 继电器 2A；电源：AC 47-63Hz 时，85 - 264V AC，77 138 V DC 程序存储器/数据存储器 20 KB

标准型	6ES72881SR200AA1	S7-200 SMART，CPU S DC供电，12 输入/8 输
	6ES72881ST200AA1	S7-200 SMART，CPU S 输出
	6ES72881SR300AA1	S7-200 SMART，CPU S DC供电，18 输入/12 输
	6ES72881ST300AA1	S7-200 SMART，CPU S

	6ES72881SR400AA1	输出 S7-200 SMART, CPU S DC 供电, 24 输入/16 输
	6ES72881ST400AA1	S7-200 SMART, CPU S 输出
	6ES72881SR600AA1	S7-200 SMART, CPU S DC 供电, 36 输入/24 输
	6ES72881ST600AA1	S7-200 SMART, CPU S 输出
<hr/>		
经济型	6ES72881CR200AA1	S7-200 SMART, CPU C DC 供电, 12 输入/8 输
	6ES72881CR300AA1	S7-200 SMART, CPU C DC 供电, 18 输入/12 输
	6ES72881CR400AA1	S7-200 SMART, CPU C DC 供电, 24 输入/16 输
	6ES72881CR600AA1	S7-200 SMART, CPU C DC 供电, 36 输入/24 输
	6ES72881CR400AA0	S7-200 SMART, CPU C DC 供电, 24 输入/16 输
	6ES72881CR600AA0	S7-200 SMART, CPU C DC 供电, 36 输入/24 输

S7-200 SMART SR/ST CPU 模块本体集成 1 个以太网接口和 1 个 RS485 接口，通过扩展 CM01 信号板或者 EM DP01 模块，其通信端口数量多可增至 4 个，可满足小型自动化设备与触摸屏、变频器及其它第三方设备进行通信的需求，全新的 S7-200 SMART CPU 模块，可全方位满足不同行业、不同客户、不同设备的各种需求。

SR/ST 标准型 CPU 可扩展 6 个扩展模块和 1 个信号板，适用于 I/O 点数较多，逻辑控制较为复杂的应用。

SR/ST CPU 模块具备 20I/O、30I/O、40I/O、60I/O 四种配置

集成高速处理器芯片，位指令执行时间可达 0.15 μ s

通过信号板可扩展通信端口、模拟量通道、数字量通道和时钟保持功能

SR/ST CPU 模块本体集成以太网接口和 RS485 串口，支持以太网接口下载程序

支持 Modbus RTU、USS、PROFIBUS-DP、自由口通信等

本体多集成 3 路 100KHz 高速脉冲输出

支持通用 Micro SD 卡下载程序、更新 PLC 固件和恢复出厂设置

新版编程软件，融入多项人性化设计，项目开发更加高效

PM207 为整个系统提供高品质的直流供电

1. 经济型 S7-200 SMART Compact CPU :

西门子S7-200 SMART的STEP 7-Micro/WIN SMART编程软件

S7-200 SMART软件友好，编程高效。编程软件小巧精干、安装方便，提供更多向导且无缝集成V90 V-Assistant伺服配置工具。在继承西门子编程软件强大功能的基础上，融入了更多人性化的设计，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等，在体验强大功能的同时大幅提升开发效率。

STEP7-Micro/WIN SMART是专门为S7-200 SMART PLC开发的编程软件，在沿用STEP7-Micro/WIN编程理念的同时，STEP7-Micro/WIN SMART更多的人性化设计使编程更容易上手，项目开发更加高效。该软件短小精干，安装程序不足100兆，安装时对硬件无特别要求，常用配置即可，仅需要350兆空余硬盘空间

STEP7-Micro/WIN SMART含有多个窗口区域和元素。标题栏显示当前打开的项目和软件名称；快速访问工具栏可以用来简单快速的访问常用菜单命令；菜单栏采用新颖的带状式菜单设计，所有菜单选项一览无余，形象的图标显示使操作更加方便快捷；通过项目树可以对整个项目的元素进行编辑和组织；导航栏可以用来快速访问项目组件；指令树可以用来方便快捷的创建程序。

程序编辑器是主要的程序编写区域，利用工具栏按钮还可以方便快捷的执行常用的编程和调试操作；符号表可以为常量和存储器地址指定符号名称，提高程序的可读性，这些符号使用于程序的全局范围；变量表中定义的符号是对特定的POU有效的局部变量；状态图表可以在程序下载到PLC后用来采集信息，可以用图表和趋势曲线两种形式监控和调试程序；交叉引用标识在程序中使用的所有操作数，便于了解程序中使用的存储器使用情况。

通过数据块可以向微存储器地址分配初始数据值；输出窗口可以在编译程序时输出编译信息，如程序块和数据块的大小、编译错误等；状态条给出了程序编辑器中的光标位置，以及S7-200 SMART PLC的连接状态。

西门子S7-200 SMART的应用

S7-200 SMART应用遍及各行各业，涵盖各种机器设备应用，无缝贴合机器设备制造商的各种需求。

兼容西门子S7-200 SMART的国产PLC推荐

西门子作为国际的品牌，具有很高的品牌影响力和完善的软件生态，面对这样的市场巨头，有些国产PLC品牌选择了与兼容的发展策略,这些国产PLC不仅提供更有竞争力的价格，而且能够提供更优质的客户服务。像亿维自动化就是做西门子PLC兼容的国产品牌中具优势的其中一家，自2005年成立以来，亿维就专注提供与西门子小型PLC兼容的高性价比替代解决方案。其UN-200

SMART系列产品能与西门子的S7-200 SMART系列PLC混搭使用，同时支持使用西门子的“STEP 7-MicroWIN

SMART”软件编程环境，从而保证工程师们在使用过程中享受到与原西门子产品相同的操作体验。

在确保与西门子产品的高度兼容性的同时，亿维也在不断推陈出新，提升硬件的规格和性能。其新推出的200 SMART XP系列产品，具备高度集成的以太网连接、开关量和模拟量功能。其本体集成了12路数字量输入和8路输出，以及4路模拟量输入和2路输出，这种配置设计能更好地满足国内企业对PLC产品的需求。

在这个技术日新月异的时代，国产PLC正迅速崛起，逐渐成为自动化领域bukehuoque的一部分。亿维自动化的例子突显了国产PLC如何通过兼容的策略，在市场上占据一席之地。国产PLC的崛起不仅代表了中国自动化技术的进步，也是中国制造业向更高水平发展的一个缩影。在全球市场中，国产PLC正在凭借其独特的优势，成为越来越多企业和工程师的优选方案。随着技术的不断进步和创新，我们期待国产PLC在未来展现出更加耀眼的光芒。

