

白城西门子PLC模块代理

产品名称	白城西门子PLC模块代理
公司名称	合众博达科技
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	湖南省长沙市天心区南托街道创业路159号电子商务产业园901房004号(集群注册)
联系电话	18321983249 18321983249

产品详情

白城西门子PLC模块代理

所经营产品范围包括：LOGO!通用模块；SIMATIC S7-200、S7-300、S7-400系列可编程控制器；SIMATIC HMI面板，工控机，编程器；工业PROFIBUS、以太网及无线通讯等相关产品西门子PLC模块维修、西门子变频器维修、西门子触摸屏维修、西门子控制器维修、西门子伺服电机模块维修、西门子数控系统维修；SIEMENS PLC模块；6ES7-200、S7-300、S7-400、S7-1200、S7-1500、SMART、ET200等SIEMENS伺服电源模块；6SN1145系列、6SN1118系列、6SN1146系列、6SN1113系列、6SC6100系列、6SC6110系列、6SC6111系列、6SC6112系列、6SC6113系列、6SC6140系列等。SIEMENS伺服驱动模块：6SN1123系列、6SN1130系列、6SN1135系列等。

输入(Input)模块和输出(Output)模块简称为I/O模块，数字量(又称为开关量)输入模块和数字量输出模块简称为DI模块和DO模块，模拟量输入模块和模拟量输出模块简称为AI模块和AO模块，它们统称为信号模块，简称为SM。

信号模块安装在CPU模块的右边，扩展能力最强的CPU可以扩展8个信号模块，以增加数字量和模拟量输入、输出点。

信号模块是系统的眼、耳、手、脚，是联系外部现场设备和CPU的桥梁。输入模块用来接收和采集输入信号，数字量输入模块用来接收从按钮、选择开关、数字拨码开关、限位开关、接近开关、光电开关、压力继电器等来的数字量输入信号。模拟量输入模块用来接收电位器、测速发电机和各种变送器提供的连续变化的模拟量电流、电压信号，或者直接接收热电阻、热电偶提供的温度信号。

数字量输出模块用来控制接触器、电磁阀、电磁铁、指示灯、数字显示装置和报警装置等输出设备，模拟量输出模块用来控制电动调节阀、变频器等执行器。

CPU模块内部的工作电压一般是DC5V，而PLC的外部输入/输出信号电压一般较高，例如DC24V或AC220V。从外部引入的尖峰电压和干扰噪声可能损坏CPU中的元器件，或使PLC不能正常工作。在信号模块中

，用光耦合器、光敏晶闸管、小型继电器等器件来隔离PLC的内部电路和外部的输入、输出电路。信号模块除了传递信号外，还有电平转换与隔离的作用。

3、通信模块

通信模块安装在CPU模块的左边，最多可以添加3块通信模块，可以使用点对点通信模块、PROFIBUS模块、工业远程通信模块、AS-i接口模块和IO-Link模块。与S7-1200配套的第2代精简面板的64K色高分辨率宽屏显示器的尺寸有4.3in、7in、9in和12in这4种，支持垂直安装，用TIA博途中的WinCC组态。它们有一个RS-422/RS-485接口或一个RJ45以太网接口，还有一个USB 2.0接口。USB接口可连接键盘、鼠标或条形码扫描仪，可用优盘实现数据记录。

4、SIMATIC HMI精简系列面板

与S7-1200配套的第2代精简面板的64K色高分辨率宽屏显示器的尺寸有4.3in、7in、9in和12in这4种，支持垂直安装，用TIA博途中的WinCC组态。它们有一个RS-422/RS-485接口或一个RJ45以太网接口，还有一个USB 2.0接口。USB接口可连接键盘、鼠标或条形码扫描仪，可用优盘实现数据记录。

5、编程软件

TIA是Totally Integrated Automation(全集成自动化)的简称，TIA博途(TIA Portal)是西门子自动化的全新工程设计软件平台。S7-1200用TIA博途中的STEP 7 Basic(基本版)或STEP 7 Professional(专版)编程。

本公司销售西门子全系列产品除特殊产品会备注说明

1，6ES7,S7-200/S7-300/S7-400,LOGO系列PLC。2，西门子OP、TP、MP(6av)系列人机界面屏。3，6SE70、6SE71、6RA70、6RA28系列大型传动；4，数控系统802S、802C、802D、810T、810M、810D、840D、611系列驱动。5，6SE6440变频器，西门子6SE6420，6SE6430变频器。G120,G150,S120系列变频器整机及板卡。6，伺服控制系统 伺服控制器6FC、6SN、6FX、6AU系列。7，伺服电机1PH、1FK、1FT系列 S120系列 6SL系列。8，传动系统 西门子变频器、MM420/430/440系列，6SE70系列，G120系列，直流调速器6RA70，6RA28系列，软启动3RW系列及各种备件如：6SY7000、6SY7010等。9，6EP系列、6DD系列 6GK系列10，3RW40/44 3TF68/69 3RV3RT 3RP 3TK 3TF 3RS 3RN 3TC 3TH 3WL 3VL 3WN等欢迎询价订货！我公司大量供应，价格优势，品质保证，德国原装进口

支持软件不仅编制PLC程序需要，监控PLC运行，特别是监视PLC所控制的系统的工作状况也需要。所以，多数支持编程的软件，也具有监视PLC工作的功能。

对于DC12/24V型号，4个输入作为模拟量输入(0-10V)；也可作为数字量输入。

4个输入可用来高速计数最高5KHz(只针对于直流型)。

扩展模块连接接口，最多可编址24点数字量输入、20点数字量输出、8点模拟量输入和8点模拟量输出。

连接LOGO! TDE到LOGO! 8通过以太网。

集成有基本和特殊功能：

基本逻辑功能：与，或，非，与非，或非，异或，上升沿/下降沿触发。

特殊功能：接通延时，锁存接通延时，断开延时，脉冲延时，锁定延时，计数器（加计数/减计数），时间开关，间隔延时继电器，运行小时数计数器，触发器，异步脉冲发生器，年时间开关，舒适照明开关功能，随机发生器，楼梯照明开关功能（符合 DIN 18015-2），边沿触发间隔延时继电器，组合接通/断开延时，模拟值比较器，模拟触发器，模拟值变化触发器，模拟看门狗，模拟放大器，移位寄存器，软键功能，PI 控制器，斜坡功能，模拟复用器，PWM 功能，模拟算术运算功能，模拟算术运算功能错误检测功能。