

西门子通讯卡代理商|工业电气专业代理

| | |
|------|---|
| 产品名称 | 西门子通讯卡代理商 工业电气专业代理 |
| 公司名称 | 湖南西控自动化设备有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | |
| 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 | 15344432716 15386422716 |

产品详情

西门子通讯卡代理商|工业电气代理

我公司致力于推广西门子高性能自动化系统和驱动产品，所经营产品范围包括：LOGO!通用模块；SIMA

TICS7-200、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；正版PCS7软件

、WINCC组态软件、STEP7编程软件；SITOP工业开关电源；通用型、工程型变频器，直流调速装置等

。随着技术的发展和产品的更替，产品的出现层出不穷，我公司也紧随西门子脚步争取为广大客户提供

新的自动化产品：SIMATIC S7-1200系列PLC；SIMATIC

BASIC HMI面板；G120、G130、G150、S120等全新SINAMICS家族驱动产品；PCS7 V7.1和新的STEP7 Basic

平台软件等。公司各类产品齐全，货量充足，能够满足客户紧急大量现货需求，保证工期进度。

价格波动，请来电咨询

SIMATIC S7-1200 支持各种通信机制：

集成 PROFINET IO 控制器接口带 PROFIBUS DP 主站接口的通信模块带 PROFIBUS DP 从站接口的通信模块 GPRS 模块，用于连接到 GSM/G 网络 LTE 模块，用于在第四代 LTE（长期演进）网络中进行通信。通信处理器，可通过以太网接口连接到 eControl Server Basic 控制中心软件，并借助于基于 IP 的网络进行安全通信。通信处理器，可连接到服务应用的控制中心。RF120C，可连接到 SIMATIC Ident 系统。模块 SM1278，用于连接 IO-Link 传感器和执行器。通过通信模块实现点到点连接。

PROFINET 接口

通过集成 PROFINET 接口，可与以下设备通信：

编程设备 HMI 设备其它 SIMATIC 控制器 PROFINET IO

自动化组件支持以下协议：TCP/IP ISO-on-TCP S7 通信可连接以下设备：通过标准 5 类电缆连接现场编程器和 PC。在编程器和 SIMATIC S7-1200 的 CPU 之间建立连接 SIMATIC HMI 精简面板

在精简面板和 SIMATIC S7-1200 的 CPU 之间建立连接

其它 SIMATIC S7-1200 控制器

通过 CSM 1277 以太网交换机连接多台设备

点到点接口，可自由编程的接口模式

通信模块可通过点到点连接进行通信。采用 RS232 和 RS485 物理传输介质。在 CPU 的“自由口(Freeport)”模式下进行数据传输。采用面向位的用户特定通信协议（例如，ASCII 协议、USS 或 Modbus）。

可以连接任何具有串行接口的终端设备，如驱动、打印机、条码读码器、调制解调器等。

在可编程接口模式下，通过 CM 1241 实现点到点连接

S7-1200 具有以下特点：

易于上手：专门的入门套件（其中包括仿真器和文档），便于熟悉设备的使用。操作简单：**功能强大的标准指令**，易于使用，用户友好的编程软件，可最大限度降低编程成本。**实时性能：**特殊中断功能、高速计数器和脉冲输出，适用于对时间要求严格的应用。SIMATIC S7-1200 符合以下国内和标准：UL 508CSA C22.2 142FM Class I, Div 2, Groups A, B, C, D; T4A Class I, Zone 2, IIC, T4VDE 0160EN 61131-2符合标准 EN 50081-1、50081-2 和 50082-2 电磁兼容性要求

可确保实现简化开发、快速启动、jingque监控和zui高等级的可用性这些数据将保持不变每
条浮点数运算约为 450 ns*控制器可以访问 ET 200S 系统中的 I/O 模块Functions
故障安全型数字量输入模块把从过程发送来的外部数字信号电平转换成SIMATIC S7
CPU内部信号电平通过确保实现下列条件来避免隔离的自动化和信息技术解决方案： *
从执行器/传感器层级到公司管理层的信息流动连续无缝任何地方均可获取信息
不同工段之间的高速数据交换 工厂范围组态简便

西门子通讯卡代理商|工业电气代理