

西门子深圳市一级代理商

产品名称	西门子深圳市一级代理商
公司名称	上海雷咙自动化有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:PLC 产地:德国
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号（枫泾经济小区）
联系电话	16651316981 16651316981

产品详情

上海雷咙自动化有限公司，是西门子深圳市一级代理商，PLC、触摸屏、变频器、电缆及通讯卡、数控系统、网络接头、伺服驱动、凡在公司采购西门子产品一般项目：工业自动控制系统装置销售；智能输配电及控制设备销售；电气设备销售；工业机器人销售；电子产品销售；电子专用设备销售；通信设备销售；仪器仪表销售；电子元器件批发；电线、电缆；互联网销售（除销售需要许可的商品）；销售代理；电气设备修理；工业机器人安装、维修；技术服务、技术开发、技术咨询、技术交流、技术转让、技术推广。（除依法须经批准的项目外，凭营业执照依法自主开展经营活动）。

上海雷咙在经营活动中精益求精，主营业务优势如下：SIEMENS 可编程控制器1、SIMATIC S7 系列PLC、S7-200、S7-300、S7-400、S7-1200,S7-1500,S7-200SMART,S7-200CN,ET2002、逻辑控制模块 LOGO! 230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL等3、SITOP 系列直流电源 24V DC 1.3A、2.**、3A、**、10A、20A、40A4、HMI 触摸屏TD200 TD400C TP177,MP277 MP377SIEMENS 交、直流传动装置5、变频器 MICROMASTER系列：MM、MM420、MM430、MM440、G110，G120,V20 ,V90,ECOMIDASTER系列：MDV 6SE70系列（FC、VC、SC）6、全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70 系列SIEMENS 数控 伺服7、840D、802S/C、802SL、828D 801D : 6FC5210,6FC6247,6FC5357,6FC5211,6FC5200,6FC5510,8、伺服驱动： 6SN1123,6SN1145,6SN1146,6SN1118,6SN1110,6SN1124,6SN1125,6SN1128

西门子深圳市一级代理商，西门子PLC，西门子PLC模块，西门子代理商

西门子S7-200系列PLC的优点

1、强大的性能，模块化和开放式通讯

- 2、结构紧凑小巧 - 狭小空间处理任何应用的理想选择
- 3、在所有CPU型号中的基本和功能
- 4、大容量程序和数据存储器
- 5、杰出的实时响应 - 在任何时候均可对整个过程进行完全控制，从而提高了质量、效率和安全性
- 6、易于使用STEP 7-Micro/WIN工程软件 - 初学者和的理想选择
- 7、集成的 R-S 485接口或者作为系统总线使用
- 8、极其快速和**的操作顺序和过程控制
- 9、通过时间中断完整控制对时间要求严格的流程

通过CP的数据通讯(点对点) ---- 用CP 340/CP 341通讯处理模块可以建立起经济而方便的点到点链。在3种通讯接口的基础上，有多种通讯协议可以使用。

20 mA(TTY)

RS 232C/V.24

通过多点接口(MPI)的数据通讯 ---- 多点接口(MPI)通讯口集成在 S7-300 CPU上。它可以用于简单联网。

MPI能同时连接几个带 STEP 7的编程器/PC、人机界面(HMI)

全局数据 联网的CPU可以利用全局数据(GD)服务，周期性地相互进行数据交换。(每个程序周期多允许16个GD包，每包多64字节)。S7-300 cpu每次多可以交换4个含22个字节的数据包，而且多可以有16个CPU参与数据交换(用step7 v4.x以上版编程软件)。全局数据通讯只能通过MPI接口。

内部通讯总线(K-总线) CPU的MPI是直接S7-300的K总线连接。即可以用k总线接口从编程器直接通过MPI对FM/CP模块进行编址。

功能强大的通讯技术 - 多32个MPI站 - 每个CPU多有8个动态通 - 讯连接用于与SIMATIC S7/M7 300/400、C7进行标准通讯 - 每个CPU多有4个静态通讯连接用于与编程器、PC机、SIMATIC HMI系统和SIMATIC S7/M7-300/400、C7进行扩展通讯。 - 数据传输速度187.5千位/秒或12兆位/秒

灵活的扩展能力 用下列可靠的部件来配置MPI通讯：LAN电缆，LAN连接器和 RS 485中继器均采用PROFIBUS和"分布式 I/O"系列产品。这些部件保证了的配置。例如，在任意两个给定的MPI节点之间可串联多10个中继器来跨越长距离。

通过CP进行数据通讯(PROFIBUS或工业以太网) ---- 可通过CP 342/343通讯处理器将SIMATIC S7-300与PROFIBUS 和工业以太网总线系统相连。