

哈尔滨市西门子模块一级代理商

产品名称	哈尔滨市西门子模块一级代理商
公司名称	上海昞飞自动化科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇建安路55号 5 幢（张江长三角科技城）
联系电话	15921264365

产品详情

SIEMENS 可编程控制器

1、 SIMATIC S7系列PLC : S7-200、 S7-1200、 S7-300、 S7-400、 ET-200

2、 逻辑控制模块 LOGO ! 230RC、 230RCO、 230RCL、 24RC、 24RCL等

3、 SITOP直流电源 24V DC 1.3A、 2.5A、 3A、 5A、 10A、 20A、 40A可并联.

4、 HMI 触摸屏TD200 TD400C K-TP OP177 TP177,MP277 MP377, SIEMENS 交、

直流传动装置 1、 交流变频器MICROMASTER系列 : MM420、 MM430、 MM440、 G110、

G120.MIDASTER系列

: MDV 2、全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70、6SE70系列SIEMENS

数控 伺服1、 SINUMERIK:801、 802S、 802D、 802DSL、 810D、 840D、 611U、 S1202、 系统及伺服电机，力矩电机，直线电机，伺服驱动备件等等。

PC/PPI电缆。如果使用STEP 7-Micro/WIN32 V3.1编程，则也可以通过SIMATIC CP 5511或CP 5611编程。在这种情况下，通讯速率可高达187.5kbit/s。可以利用PC/PPI电缆和口通讯功能把 S7-200 CPU 连接到许多和RS-232兼容的设备。有两种不同型号的PC/PPI 电缆：带有RS-232口的隔离型 PC/PPI 电缆，用5个DIP开关设置波特率和其它配置项（见下图）。带有RS-232口的非隔离型PC/PPI 电缆，用4个DIP开关设置波特率。

有关非隔离型PC/PPI电缆的技术规范，请参阅S7-200 可编程控制器手册。产品信息 本机集成8输入/6输出共14个数字量I/O点。可连接2个扩展模块。6K字节程序和数据存储空间。4个立的30kHz高速计数器，2路立的20kHz高速脉冲输出。1个RS485通讯/编程口，具有PPI通讯协议、MPI通讯协议和通讯能力。非常适合于小点数控制的微型控制器。

4. 模拟量输出 PLC要输出一个模拟量，需要经过数模转换，把一个 0 – 32000或-32000 - +32000的数字量转换为实际的模拟。输出的是电流和电压可选。部分参数如表 1.14。

5. Profibus通讯模块 Profibus通讯模块是 EM277，只能作 Profibus或MPI的从站，也支持 PPI协议。此模块不能代替 S7-200集成的通讯口。部分参数如表 1.15

6. 运动控制模块 运动控制模块 EM253集成

5点输入，6点输出，可以实现各种复杂定位任务，高脉冲可到 200KHz。部分参数如表 1.16。阀门、马达（泵或风机）的启停或/和调节，窗口的上方显示该设备的名称及EAM编码，下面该设备的操作按钮和检修挂牌按钮。操作窗口弹出后，可以方便地在窗口内对设备的参数进行修改，或改变设备的运行状态，泵和阀门采用不同的颜色表示设备的不同状态。 LOGO和S7-200是*小型化的PLC，适合于单机控制或小型的控制，适用于各行各业，各种中的自动检测、监测及控制等；S7-300是模块化小型PLC，可用于对设备进行直接控制，可以对多个下一级的可编程序控制器进行，还适合中型或大型控制的控制，能中等性能要求的应用；S7-400则用于中