

吉林松原西门子（中国）一级总代理商

产品名称	吉林松原西门子（中国）一级总代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	99.00/台
规格参数	西门子模块代理商:西门子授权代理商 西门子一级代理:西门子触摸屏 西门子代理商:西门子代理商
公司地址	广富林路4855弄88号3楼
联系电话	15618722057 15618722057

产品详情

- 1、客户确认需采购产品型号：
- 2、我方会根据询价单型号查询价格以及交货期，拟一份详细正规报价单
- 3、客户收到报价单并确认型号无误后订购产品
- 4、报价单负责人根据客户提供型号以及数量拟份销售合同：
- 5、客户收到合同查阅同意后盖章回传并按照合同销售额到公司
- 6、我公司财务查到款后，业务员安排发货并通知客户跟踪运单。

二 购物注意事项如下：

(1) 本公司可以签约正式销售合同，可以开13%票，普票。

(2) 本公司与多家快递公司合作，中通，，顺丰。

(3) 签收到货物时，需要再快递员没离开之前开箱验货，检查产品的外表的完。如有破损，请拒绝签收。并及时与我们联系，我们将及时处理，以免耽误您更多时间及货期。

SIEMENS 可编程控制器 1、 SIMATIC S7

系列PLC、 S7-200、 S7-300、 S7-400、 S7-1200,S7-1500,S7-200ART,S7-200CN,ET200 2、

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、 40A 4、 HMI 屏TD200 TD400C

TP177,MP277 MP377SIEMENS 交、直传动装置 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

设计

??? CPU 1217C ??

?? 24 V ???/?????? ?????????????????? 400 mA ??????????????????

14 ???????????????

10 ??? 24 V DC ??????????/?????IEC 1 ??????????

4 ??????? 1.5 VDC ??????

10 ?????????????????

6 ??????? 24 V DC ???

4 ??????? 1.5 VDC ??????

2 ?????????? 0 ... 10 V

2 ?????????? 0 ... 20 mA?

4 ?????? (PTO) 1 MHz?

??????? (PWM) 100 kHz?

2 ???????????TCP/IP native?ISO-on-TCP??

6 ??????? 1 MHz)????????????????????????? 2 ?????????/?????????????????????

?????????????????RS485?RS232 ? PROFIBUS?

????????????????? CPU ?????? CPU ??????

?????????????????????????????????

??????????SIMATIC ??????

?? PLCopen ??????????????????

PID ??????????????????

?????????

?? PLCopen ??????????????

???

??????????

? 10 ??? I/O

??????????????

1 ??? () ????? (CB)??????6AG1211-1AE31-2XB0, 6AG1211-1BE31-2XB0, 6AG1211-1HE31-2XB0

?? 3 ????? (CM)

???

SIPLUS extreme ??? SIMATIC ????????????????????? SIPLUS extreme ??????

??

???????????????????? CPU 1211C ????

?????? (PWM) 100 kHz?

6 ????? (100 kHz)??

????????????????????RS485 ? RS232

???????????????? CPU ????? CPU ?????

??????????????????

?????? ???????????

功能

丰富的指令集: 运算种类众多，便于编程：

基本运算，如二进制逻辑运算、结果赋值、保存、计数、产生时间、装载、传输、比较、移位、循环移位、产生补码、调用子程序（带局部变量）

使用简便的功能，如脉宽调制、脉冲序列功能、运算功能、浮点运算功能、PID 闭环控制、跳转功能、环路功能和代码转换

算术函数，例如 SIN、COS、TAN、LN、EXP

计数：
用户友好的计数功能配以集成计数器和高速计数器指令给用户开辟了新的应用领域。

中断处理：

边沿触发中断（由的上升沿或下降沿触发）允许对中断作出极快的响应。

时间触发中断。

当达到设定值或计数器方向改变时，可触发计数器中断。

通信中断使得能迅速方便地与周围的设备如打印机或读码器交换信息。

口令保护

和诊断功能：易于使用的功能支持和诊断，例如，在线/离线诊断。

在和诊断中“强制”输入和输出：
可不在循环周期内设置输入和输出，例如可以检测用户程序。

按照 PLCopen 对简单运动进行的运动控制。

库功能