

西门子LOGO模块授权总代理商

| | |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 西门子LOGO模块授权总代理商 |
| 公司名称 | 浔之漫智控技术（上海）有限公司 |
| 价格 | .00/件 |
| 规格参数 | 品牌:西门子 型号:全系列 产地:德国 |
| 公司地址 | 上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213室 |
| 联系电话 | 157****1077 157****1077 |

产品详情

西门子LOGO模块授权总代理商

浔之漫智控技术（上海）有限公司（xzm-wqy-shqw）

是中国西门子的合作伙伴，公司主要从事工业自动化产品的集成,销售和维修，是全国的自动化设备公司。

公司坐落于中国城市上海市，我们真诚的希望在器件的销售和工程项目承接、系统开发上能和贵司开展多方面合作。

以下是我司主要代理西门子产品，欢迎您来电来函咨询，我们将为您提供优惠的价格及快捷细致的服务！

据类型和变量、功能和功能块、程序和任务。

4) 规定PLC编程语言的语法和语义。标准中有梯形图和功能块图两种图形语言，还有指令表和结构文本两种文字语言，可以认为顺序功能图是一种结构块控制程序流程图

2) 将框架中所有I/O模块所需的总背板电流相加，计算出I/O模块所需的总背板电流值。

3) 框架中带有处理器时，I/O模块所需的总背板电流值加上处理器的*大电流值。

当框架中带有远程适配器模块或扩展本地I/O适配器模块时，I/O模块所需的总背板电流值加上其*大电流值。

4) 如果框架中留有空槽用作将来扩展，列出将来要扩展的I/O模块所需的背板电流，将所有扩展的I/O模

块的总背板电流值与步骤3中计算得出的总背板电流值相加。

5) 确定在框架中是否有用于电源的空槽，或者将电源装到框架的外面。

6) 根据确定好的输入电压要求和所需的总背板电流值，从用户手册中选择合适的电源。

2.程序需要复位时应该如何操作？

PLC通电后将模式选择开关从STOP位置扳到MRES位置，“STOP”

LED灯熄灭1s，亮1s，再熄灭1s后保持亮。释放开关，使它回到STOP位置，然后又回到MRES，“STOP”LED灯以2Hz的频率至少闪动3s，表

西门子LOGO模块授权总代理商

全部接线，所以控制柜的装配极为快速，结构更为紧凑，设计高度模块化，组态简化。对于每个负载馈电器，使用ET 200S可显著节省部件，即使用无源端子模块和电机启动器。因此，ET 200S适用于模块化机器解决方案。

由于采用端子模块的端子排（10mm），将不再需要以前必需的导线编组，通过端子模块排可实现扩展。固定接线与“热插拔”功能意味着电机启动器可在几秒钟之内更换完毕。因此，这些电机启动器尤其适用于对可用性有严格要求的应用。

（12）制动器控制模板

使用制动控制模块xB1-xB4扩展电机启动器，可以控制带有24VDC制动器（xB1，xB3）以及500VDC制动器（xB2，xB4）的电机。24VDC制动器由外部供电，并可通风，与电机启动器的开关状态无关。相比较而言，500VDC制动器主要通过一个整流器直接由电机端子模块供电，因此在电机启动器关闭时不能通风。这些制动器不能与DSS1e-x电机启动器（软启动器）组合使用。

制动器控制模块的输出还可用于其他目的，例如用于激活直流阀。通过制动控制模块（xB3，xB4）上的两个任选本地作用输入和高性能型电机启动器上的其他两个，可以实现独立的特殊功能，与总线和上层PLC无关，例如滑动控制中的快速制动，同时，这些输入的状态将被传送到PLC。

（7）1 POS Inc/数字量定位模块

1 POS Inc/数字量定位模块是单通道定位模块，其根据快速/爬行进给原理，使用数字量输出进行定位控制，有实际位置确定功能，可用于增量式编程器。

（8）1 COUNT 24 V/100/kHz计数器模块

1 COUNT 24V/100/kHz计数器模块是单通道智能32位计数模块，用于通用计数任务、时限测量任务和直接连接24V增量传感器或执行器。其具有比较功能，可与预定义的比较值进行比较。其集成了数字量输出，到达比较值时，输出反应；采用了自动编码，可连接到TM-E端子模块。在运行过程中和通电情况下即可进行模块更换（热插拔）

西门子LOGO模块授权总代理商

系统，具有紧固和本质安全的设计，适用于有爆炸危险的区域。

4) ET 200X：具有高保护等级IP 65/67 (NEMA4) 的分布式I/O设备，其功能相当于S7-300的CPU 314，*多允许7个具有多种功能的模块连接在一块基板上。它封装在一个坚固的玻璃纤维的塑料外壳中，可以直接安装在机器上，用于有粉尘和水流喷溅的场合。

5) ET 200eco：经济实用的分布式I/O，具有很高的保护等级 (IP67) ，能在运行时更换模块。

6) ET 200R：适用于机器人，用于恶劣的工业环境，能抗焊接火花的飞溅。

7) ET 200L：小巧经济的分布式I/O，像明信片大小，适用于小规模的任务，可以十分方便地安装在DIN导轨上。

8) ET 200B：整体式的一体化分布式.IM 151-1接口模块[35]

IM 151-1接口模块用来将ET 200S连接到PROFIBUS DP，用于处理与PROFIBUS-DP主站的所有数据交换。目前IM 151-1接口模块有3种型号，分别为IM 151标准型 (RS 485和FO)、IM 151高性能型 (RS 485) 和IM 151基本型 (RS 485)。

2.IM 151-7 CPU接口模块[36]

IM 151-7 CPU接口模块用于SIMATIC ET

200S，带有集成CPU，可以增强整套设备和机器的有效性和系统的可用性。IM 151-7

CPU接口模块通过PROFIBUS

DP总线进行编程，并提供全新的SIMATIC微存储卡，由于没有电池，因此免维护。另外，IM 151-7 CPU接口模块与S7-314的CPU功能一致。

ET 200S CPU脱网运行模式时，IM 151-7 CPU作为PLC单独运行，功能与S7-314一致。ET 200S

CPU联网运行模式时，IM 151-7 CPU作为智能型从站运行，CPU快速响应处理现场I/O信号，并与PROFIBUS主站交换数据。图1-25所示为IM 151-7

CPU接口模块脱网或联网运行时的I/O，有交流或直流的数字量I/O