

# SIEMENS电源连接模块代理商

产品名称	SIEMENS电源连接模块代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	2200.00/台
规格参数	
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	15021292620 15021292620

## 产品详情

SIEMENS电源连接模块代理商西门子触摸屏代理商PLC模块代理商

西门子SBBA01模块6ES7288-5BA01-0AA0西门子Smart700IE触摸屏6AV6648-0BC11-3AX0西门子Smart1000IE触摸屏6AV6648-0BE11-3AX0

西门子CPU1211C处理器模块6ES7211-1AE40-0XB0西门子CPU1211C处理器模块6ES7211-1BE40-0XB0

S7-300电源常用

S7-1200 CPU

S7-1500系列 6ES7511-6ES7512-6ES7515

5050KA常用

SP 接口模块

电源 CPU 数字量输入模块，输出模块。模拟量输入模块，输出模块

S7-200-300-400-1200

变频器

G120C PN版本，绿色网线通讯，标准版，不带滤波器

G20XA 风机

计数器模块的计数器为32位或±31位加减计数器，可以判断脉冲的方向。有比较功能，达到比较值时，

通过集成的数字量输出响应信号，或通过背板总线向CPU发出中断。可以2倍频和4倍频计数，4倍频是指在两个互差90°的A、B相信号的上升沿、下降沿都计数。通过集成的数字量输入直接接收启动、停止计数器数字量信号。模块可以给编码器供电。

FM350-1是智能化的单通道计数器模块，FM350-2和CM35是8通道智能型计数器模块。CM35可以计数和用于最多4轴的简单定位控制。

## 2. 位置控制与位置检测模块

定位模块可以用编码器来测量位置，并向编码器供电，使用步进电动机的位置控制系统一般不需要位置测量。在定位控制系统中，定位模块控制步进电动机或伺服电动机的功率驱动器完成定位任务，用模块集成的数字量输出点来控制快速进给、慢速进给和运动方向等。根据与目标的距离，确定慢速进给或快速进给，定位完成后给CPU发出一个信号。定位模块的定位功能独立于用户程序。

FM351是双通道定位模块，FM352高速电子凸轮控制器是机械式凸轮控制器的低成本替代产品。FM352-5高速布尔处理器高速地进行布尔控制(即数字量控制)，它集成了12点数字量输入和8点数字量输出。指令集包括位指令、定时器、计数器、分频器、频率发生器和移位寄存器指令。

建议时钟脉冲频率高和对动态调节特性要求高的定位系统选用FM353步进电动机定位模块。对于不仅要求很高的动态性能，还要求高精度的定位系统，最好使用FM354伺服电动机定位模块。

FM357-2定位和连续路径控制模块用于从独立的单轴定位控制到最多4轴直线、圆弧插补连续路径控制，可以控制步进电动机或伺服电动机。

步进电动机功率驱动器FM STEPDRIVE 与定位模块FM353和FM357-2配套使用，用来控制5~600W的步进电动机。

SM338超声波位置编码器模块用超声波传感器检测位置，具有无磨损、保护等级高、精度稳定不变、与传感器的长度无关等优点。SM338位置输入模块可以将最多3个绝对值编码器(SSI)信号转换为S7-300的数字值。FM453定位模块可以控制3个独立的伺服电动机或步进电动机，以高频率的时钟脉冲控制机械运动。

## 3. 闭环控制模块

S7-300/400有多种闭环控制模块，它们有自优化控制算法和PID算法，有的可使用模糊控制器。FM355有4个闭环控制通道，FM355-2是适用于温度闭环控制的4通道闭环控制模块，FM4355有16个闭环控制通道，FM458-1DP是为自由组态闭环控制设计的模块，有包含300个功能块的库函数和CFC图形化组态软件，带有PROFIBUS-DP接口。

## 4. 称重模块

SIWAREXU是紧凑型电子秤，RS-232C接口用于连接设置参数用的计算机，TTY串行接口用于连接最多4台数字式远程显示器。SIWAREXM是有校验能力的电子称重和配料单元，可以安装在易爆区域，还可以作为独立于PLC的现场仪器使用。

## 5. S5 智能I/O 模块

S5智能I/O模块可以用于S7-400，通过专门设计的适配器，可以直接插入S7-400。其包括IP242B计数器模块，IP244温度控制模块，WF705位置解码器模块，WF706定位、位置测量和计数器模块，WF707凸轮控制

器模块，WF721和WF723A、B、C定位模块。智能I/O模块的优点是它们能完全独立地执行实时任务，减轻了CPU的负担，使它能将精力完全集中于更gaoji的开环或闭环控制任务上。

S7-400与S7-300有许多功能模块的技术规范基本上相同，模块编号的最低两位也相同，例如FM351和FM451，这类模块的对应关系如表2-10所示。

SIEMENS电源连接模块代理商西门子S7-1200模块代理商西门子低压模块代理商西门子变频器代理商西门子DP电缆代理商西门子变频器代理商西门子低压模块代理商西门子触摸屏代理商PLC模块代理商

6ES7288-7DP01-0AA0  
6ES7222-1BF32-0XB0  
6ES7132-6BH01-0BA0  
6ES7231-5PD32-0XB0  
6ES7960-1AA08-0XA0  
6ES7215-1BG40-0XB0  
6ES7288-2QT16-0AA0  
6ES7512-1DK01-0AB0  
6ES7132-6BF01-0AA0  
6ES7155-5AA00-0AC0  
6ES7288-6EC01-0AA0  
6ES7954-8LL03-0AA0  
6GK5216-0BA00-2AC2  
6GK5208-0BA00-2AC2  
6ES7288-1CR60-0AA0  
6ES7288-2DT08-0AA0  
CTH2214-1AX33-0X24  
6ES7954-8LC03-0AA0  
6ES7231-5PF32-0XB0