

黄石西门子授权PLC模块总代理

产品名称	黄石西门子授权PLC模块总代理
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子模组
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	213室
联系电话	13817547326

产品详情

浔之漫智控技术（上海）有限公司是中国西门子的合作伙伴，拥有授权证书，

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

自动化设备公司之一。公司坐落于中国一线城市上海市，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！

西门子授权PLC模块总代理,西门子中国地区总代理,西门子PLC编程一级代理

从事智能科技、自动化科技、机电领域内的技术开发、技术转让、

技术咨询、技术服务,工业自动化设备安装,工业自动化控制设备、电气设备、

机电设备、电子产品、五金产品、金属材料、仪器仪表、橡塑制品销售,商务

信息咨询,软件开发,建筑装修装饰建设工程施工,建筑安装工程(除特种设备),

机械设备租赁(不得从事金融租赁),物业管理。工业自动化设备加工、销售

西门子全系商城覆盖工业自动化系统、驱动技术、低压控制与配电等各大产品线；

从选型到采购，从采买到学习，从硬件到软件，从售前到售后，从维修到备件，

为汽车、化工、电子、食品饮料、机械制造、冶金、石油与天然气、盘柜、

物流与机场、水务、制药等各行业用户提供一站式的工业品采买服务。

西门子授权PLC模块总代理,西门子中国地区总代理,西门子PLC编程一级代理

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、直传动装置xzhiman-wuw、

- 1、 交流变频器 MICROMASTER 系列 : MM420、 MM430、 MM440、 G110、 G120.
- 2、 全数字直流调速装置 6RA23、 6RA24、 6RA28、 6RA70、 6SE70 系列

SIEMENS 数控 伺服

SINUMERIK:801、 802S、 802D、 802D SL、 810D、 840D、 611U、 S120系统及伺报电机 ,

力矩电机 , 直线电机 , 电缆 , 伺服驱动等备件销售。

变量定义与程序注释用户可根据工艺需求自定义变量名 , 并且直接通过变量名进行调用 , 完全享受编程语

言的便利。根据实现的功能 , 特殊功能寄存器调用后自动命名 , 更加便捷。STEP 7- Micro/WIN SMART 提供了完

善的注释功能 , 能为程序块、编程网络、变量添加注释 , 大幅提高程序的可读性。当鼠标移动到指令块时 , 自动显

示各管脚支持的数据类型。黄石西门子授权PLC模块总代理

强大的密码保护STEP 7- Micro/WIN SMART 不仅对计算机中的程序源提供密码保护 , 同时对CPU 模块中的程

序也提供密码保护 , 满足用户对密码保护的不同需求 , 完美保护用户的知识产权。STEP 7- Micro/WIN SMART 对

程序源实现三重保护 : 包括为为工程、POU(程序组织单元)、数据页设置密码 , 只有授权的用户才能查看并修改相

应的内容。编程软件对 CPU 模块里的程序提供4级不同权限密码保护 : · 全部权限(1级) · 部分权限(2级) · 小权限(

3级) · 禁止上载(4级)黄石西门子授权PLC模块总代理

新颖的设置向导STEP 7- Micro/WIN SMART

集成了简易快捷的向导设置功能，只需按照向导提示设置每一步

的参数即可完成复杂功能的设定。新的向导功能允许用户直接对其中某一步的功能进行设置，修改已设置的向导便无

需重新设置每一步。向导设置支持以下功能：· HSC(高速计数) · 运动控制 · PID · PWM(脉宽调制) · 文本显示

状态监控在STEP 7- Micro/WIN SMART 状态图中，可监测PLC 每一路输入/输出通道的当前值，同时可对每路

通道进行强制输入操作来检验程序逻辑的正确性。状态监测值既能通过数值形式，也能通过比较直观的波形图来显示

，二者可相互切换。另外，对PID 和运动控制操作，STEP 7- Micro/WIN SMART 通过专门的操作面板可对设备运

行状态进行监控。