

齐齐哈尔西门子总代理

产品名称	齐齐哈尔西门子总代理
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子:代理商 德国:CPU 西门子:授权代理
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
联系电话	18717946324 18717946324

产品详情

齐齐哈尔西门子总代理 齐齐哈尔西门子总代理

本公司长期销售西门子PLC,200, 300, 400, 1200, 西门子PLC附件, 西门子电机, 西门子人机界面, 西门子变频器, 西门子数控伺服, 西门子总线电缆现货供应, 欢迎来电咨询系列产品, 折扣低, 货期准时, 并且备有大量库存.长期有效西门子: S7-200CN、S7-200、Smart200、S7-300、S7-400、S7-1200、触摸屏、6FC、6SN、S120、V10、V20、V60、V80、G110、G120、6RA、伺服数控备件、NCU、MM系列变频器, PROFIBUS DP电缆, DP总线, PROFIBUS DP拖缆, PROFINET TYP A网线, RJ45以太网接头西门子数控伺服系统: 802C S、802D SL、810D DE、820D SL、840C CE、840D DE、840D SL、840Di SL、S120数控系统、数控伺服驱动模块、控制模块、电源模块、备品备件等。本店产品质量按西门子原厂质量标准, 本公司郑重承诺!!! 经营西门子产品, 非人为故障保(质保一年) 停产备件(质保半年)!

西门子STEP 7-Micro/WIN 32编程软件的安装与参数设置

1 系统要求

操作系统: Windows 95、Windows 98、Windows ME或Windows 2000

计算机: IBM 486以上兼容机, 内存8MB以上, VGA显示器, 至少50MB以上硬盘空间, Windows 支持的鼠标。

通信电缆: PC/PPI电缆(或使用一个通信处理器卡), 用来将计算机与PLC连接。

2 软件安装

STEP 7-Micro/WIN 32编程软件在一张光盘上，用户可按以下步骤安装：

将光盘插入光盘驱动器。

系统自动进入安装向导，或单击“开始”按钮启动Windows菜单。

单击“运行”菜单。

按照安装向导完成软件的安装。

在安装结束时，会出现是否重新启动计算机选项。

3 硬件连接

可以用PC/PPI电缆建立个人计算机与PLC之间的通信。这是单主机与个人计算机的连接，不需要其他硬件，如调制解调器和编程设备等。

典型的单主机连接及CPU组态如下图所示。

4 参数设置

安装完软件并且设置连接好硬件之后，可以按下面的步骤核实默认的参数：

(1) 在STEP 7-Micro/WIN 32运行时单击通信图标，或从菜单中选择View中选择选项Communications，则会出现一个通信对话框。

(2) 在对话框中双击PC/PPI电缆的图标，将出现PG/PC接口的对话框。

(3) 单击Properties按钮，将出现接口属性对话框，如图8.16所示。检查各参数的属性是否正确，其中通信波特率默认值为9600波特。

?????PLC200/300/400/1200/S71500???????MM440/430/420/G120/6RA70/6ES70/6RA80?????????????
??*????????????????????????????????
?????

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

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

????????????????????????????16%??????

??????????*?

???????????? ???? ?????????????????????????????,??????

???PLC??

LOGO! 8逻辑模块

西门子S7-200CN系列PLC

西门子S7-200 SMART系列PLC

西门子S7-1200系列PLC

西门子S7-300系列PLC

西门子S7-1500系列PLC

西门子S7-400系列PLC
LOGO扩展模块
S7-300数字量模块
S7-1500模拟量模块

西门子ET200系列
S7-1200数字量模块
S7-400数字量模块
S7-300模拟量模块

S7-1500数字量模块
S7-1200模拟量模块
S7-400模拟量模块

S7-1200电源模块
S7-400电源模块
S7-300通讯模块
S7-1500接口模块
S7-300接口模块
S7-400基本型模块

S7-1500电源模块
S7-1200通讯模块
S7-400通讯模块
S7-300计数器模块
S7-400定位模块
S7-400通信 扩展模块

S7-300电源模块
S7-1500通讯模块
S7-1500计数器模块
S7-300定位模块
S7-400闭环控制模块
S7-400接口模块

SIMATIC????????????????????*????????????????????????????????-????????????????????????????
-???????????????????? -SIMATIC??