

湘潭S7-1200PLC西门子代理商原装现货

产品名称	湘潭S7-1200PLC西门子代理商原装现货
公司名称	上海卓曙自动化设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:S7-1200 质保:12个月
公司地址	上海市松江区乐都路358号503室
联系电话	19151140562

产品详情

湘潭S7-1200PLC西门子代理商原装现货

湘潭S7-1200PLC，西门子PLC代理，西门子S7-1200PLC代理

STEP7-MICRO/WIN安装和删除通信接口

在“设置PG/PC接口”对话框中，使用“安装/卸载接口”对话框来安装或删除计算机的通信接口。“设置PG/PC接口”和“安装/取消安装接口”对话框如图6-37所示。步骤如下：

(1)在“设置PG/PC接口”对话框中，单击“选择”按钮，打开“安装/卸载接口”对话框。“选择”对话框列出了可供使用的接口，“安装”对话框显示计算机上已安装的接口。

(2)添加通信接口选择计算机上已安装的通信硬件，并单击“安装”按钮。关闭“安装/卸载接口”对话框时，“设置PG/PC接口”对话框将显示“已使用的接口参数分配”对话框中的接口。

(3)删除通信接口选择要删除的接口，并单击“卸载”按钮。关闭“安装/卸载接口”对话框时，“设置PG/PC接口”对话框将从“已使用的接口参数分配”对话框中删除接口。

在Windows NT操作系统下安装硬件模块与在Windows95下安装硬件模块有所不同，Windows95会自动安

装系统资源，但WindowsNT则不会，WindowsNT将只提供默认值。这些数值有可能与硬件配置不匹配，需要对这些参数进行修改，以便与所需要的系统设置相匹配。

安装完硬件后，从“已安装”列表框中选择硬件并单击“资源”按钮。显示“资源”对话框。“资源”对话框允许修改实际安装的硬件的系统设置。如果该按钮不能使用(即按钮显示为灰色)，则不需要再进行任何操作。

如果使用的是PPI模式下的USB/PPI多台主设备电缆或RS-232/PPI多台主设备电缆，则不需要调整计算机的端口设置，可以使用Windows NT操作系统进行多台主设备网络中的操作。

如果使用的是PPI/自由端口模式下的RS-232/PPI多台主设备电缆，用于S7-200 CPU与支持PPI多台主

设备配置的操作系统(WindowsNT不支持PPI

多台主设备)上的STEP7-MicroWIN之间进行通信，则需要按以下步骤调整计算机的端口设置:

(1)右击桌面上的“我的计算机”图标，选择“属性”菜单命令；

(2)选择“设备管理器”标签。对于Windows 2000，首先选择“硬件”标签，然后选择“设备管理器”按钮

(3)双击“端口”按钮(COM和LPT)；

(4)选择当前正在使用的通信端口(如COM1):

(5)在“端口设置”标签上，单击“**”按钮；

(6)将“接收缓冲区”和“传输缓冲区”控件设置为*低值:

湘潭S7-1200PLC西门子代理商原装现货

湘潭S7-1200PLC，西门子PLC代理，西门子S7-1200PLC代理

(7)单击“确定”按钮，关闭所有窗口，然后重新启动计算机，使新的设置生效。

采出标准扩展的PLC，中央单元上每安装一个接口模块，可*多连接8个扩展单元；中央单元*大可以安装6个接口模块，但是，系统*大扩展单元连接数不能超过21个；*大连接距离为102.25m。扩展时应选择下述的UR型扩展机架与相应的扩展接口模块。

3) S5系列扩展。这是一种用于S7-400PLC与早期的SS系列PLC扩展单元连接的扩展形式，S5扩展单元与S7中央单元间有完整的并行I/O连接总线(P总线)与通信总线(C总线)转换接口模块，扩展机架可以选择S5系列机架并安装S5系列的I/O模块与功能模块。

采用S5系列扩展的PLC，中央单元上每安装一个接口模块，可*多连接8个扩展单元，中央单元*大可以安装4个接口模块，系统*大S5扩展单元的连接数为32个，*大连接距离为600m。扩展时应选择下述的UR型扩展机架与相应的扩展接口模块。

(2) 分布式扩展连接要点。分布式扩展的连接形式与图2-103相似，其主要区别在于所使用的接口模块型号、中央控制单元上接口的安装数量、连接电缆的型号、连接功能(连接总线)、扩展单元的型号与连接距离等方面(参见表2-53)。

分布式扩展连接时应重点注意以下几点：

1) 当中央控制单元与扩展单元间进行分布式简易扩展连接时(用IM460-4/IM461-4接口模块)、接口模块间只连接PLC的并行I/O连接总线(P总线)，而不连接通信总线(C总线)，因此，扩展单元安装模块的功能受到限制。

2) 当连接S5系列扩展单元时，中央控制单元*大可以安装的接口模块(IM463-2模块)数为4个，其余情况均为6个。

3) 扩展单元均可以采用“串联”式扩展(包括简易扩展连接)，*大“串联”扩展级数都为4级，*后一个接口模块的输出接口上应安装“终端连接器”。

4) 整个PLC*大可以连接的S7系列扩展单元的数量为21个，但连接S5系列扩展单元可以为32个。

5) 分布式扩展的接口模块均不提供DC5V电源，扩展单元必须单独安装PS电源模块。