

西门子6ES72885CM010AA0接线方式

产品名称	西门子6ES72885CM010AA0接线方式
公司名称	上海陌然自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	金山区枫泾镇环东一路
联系电话	15000711173

产品详情

品牌: SIEMENS/西门子

西门子（SIEMENS）的PLC产品包括LOGO、S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400、S7-1500等。西门子S7系列PLC体积小、速度快、标准化，具有网络通信能力，功能更强，可靠性高。S7系列PLC产品可分为微型PLC（如S7-200），小规模性能要求的PLC（如S7-300）和中、高性能要求的PLC（如S7-400）等

各位新老朋友请注意

本店所售均为全新原装产品，质保一年，敬请放心购买！量大价优，欢迎选购！如果本店没有找到你需要的产品。

因折扣因素以及工控行情波动，本店所售产品网上示价并非全部实价，为不影响您的购物，请在拍下宝贝前联系掌柜，实价以实时报价为准。

本公司可以签约正式的销售合同，并可以开具13%的增值税专用发票，如需发票，税点另算。

PLC类产品均为密封包装，外包装详见产品图片，白色标签上均有品牌及产品订货号，各位买家在收到货后，请核对型号无误，再拆包装（包装拆开后将无法二次销售，不支持退换货）

????STEP 7-Micro/WIN???CPU????????????

??CPU????????????CPU????????????
????????

????????????????Micro/WIN???CPU????????

Micro/WIN中设置的对方通信口地址与CPU的实际口地址不同

Micro/WIN中设置的本地（编程电脑）地址与CPU通信口的地址相同了（应当将Micro/WIN的本地地址设置为“0”）

Micro/WIN使用的通信波特率与CPU端口的实际通信速率设置不同

有些程序会将CPU上的通信口设置为自由口模式，此时不能进行编程通信。编程通信是PPI模式。而在“STOP”状态下，通信口永远是PPI从站模式。好把CPU上的模式开关拨到“STOP”的位置

????????Micro/WIN????????Communication????????PC
/PPI????????Refresh????????Check all
baudrate????????RS-232/PPI????USB/PPI????CP????????

????CP5511?CP5512?CP5611????S7-200 CPU????CPU????????

8.1 检查编程通信的主要步骤

????????CPU????CPU????

????

????????“?”PC????UART16550????COM????PC/PPI?RS-232????

????????“1?4”????

检查STEP 7-Micro/WIN与Windows操作系统是否完全兼容

检查是否使用西门子的原装编程电缆，以及电缆是否符合编程PC机或笔记本电脑的硬件条件

检查编程电脑上的COM通信口设置

鼠标右键单击“我的电脑”，选择“属性”

打开“设备管理器”标签（对于Windows2000，选择“硬件”标签，按“设备管理器”按钮）

双击“端口（COM和LPT）”

双击所使用的通信口，如COM1

在端口设置标签，选择“ ”

在对话框中把接收和发送缓冲区都设置为小值，并保持选中“FIFO”选择框

重新启动计算机使设置有效

检查编程电缆的DIP开关设置，是否与Micor/WIN的通信速率设置相同在Micro/WIN左边的浏览条中鼠标单击Communication（通信）大图标，检查通信参数设置。鼠标双击PC/PPI电缆图标可以更改通信属性。CPU出厂的缺省设置是通信口地址为2，波特率为9.6K。使用新的SMART（智能）RS-232/PPI电缆的用户，如果配合Micro/WIN32 V3.2 SP4以上版，可以将DIP开关5设置为“1”，选中通信界面的“Search all baudrate”（搜索所有波特率）选择框，可用于搜索网络上所有相关设备。对于普通编程电缆，搜索速率高为19.2，因此如果CPU通信口速率被设置为187.5K，则不能被找到。

如果仍然不通，请检查CPU右下角的传感器直流电源输出电压（测量L+/M），电压应当高于22V

使用wipeout.exe程序，恢复CPU的出厂设置。缺省情况下CPU通信口地址为2，通信速率9.6K。这个程序可在STEP

7-Micro/WIN的安装光盘中找到；或者到ProDIS网站上[FAQ2123168](#)下载。使用智能RS-232/PPI电缆时，请将DIP开关5设置为0，通信速率设置为9600bps。USB/PPI电缆不支持DOS下的可执行文件wipeout.exe。

??S7-200??????

8.2 常问问题

?“Set PG/PC”???????COM????????????????????“*”?

COM????????????????????Micro/WIN??????

S7-200????????????????????????????“?????????”???????

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