

# SIEMENS西门子广西省钦州市（授权）一级代理商——西门子伺服电机华南总代理

产品名称	SIEMENS西门子广西省钦州市（授权）一级代理商——西门子伺服电机华南总代理
公司名称	广东湘恒智能科技有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子总代理:PLC 西门子一级代:驱动 西门子代理商:伺服电机
公司地址	惠州大亚湾澳头石化大道中480号太东天地花园2栋二单元9层01号房
联系电话	15903418770 15915421161

## 产品详情

设置的密码分哪几种？

在系统块中设置CPU密码以限制用户对CPU的访问。可以分等级设置密码，给其他人员开放不同等级的

28、设置了CPU密码后，为何看不出密码已经生效？

每设置密码后，CPU密码保护。载后，因为你仍然保持了Micro/WIN与CPU的通讯连接，所以CPU不会要检验密码是否生效，可以：

- 1) 停止Micro/WIN与CPU的通讯一分钟以上；
- 2) 关闭Micro/WIN程序，再打开；
- 3) 停止CPU的供电，再送电；

29、数字量/模拟量有冻结功能吗？

数字量/模拟量输出表规定的是当CPU处于停机（STOP）状态时，数字量输出点或者模拟量输出通道如些功能对于某些必须保持动作的系统设备非常重要进行设置，或者一些关键的阀门等，不允许在调试数字量：

在CPU处于STOP状态时，数字量输出点保持最后的状态。在CPU处于STOP状态时，数字量输出点保持最后的状态。在CPU处于STOP状态时，数字量输出点保持最后的状态。

模拟量：在CPU处于STOP状态时，模拟量输出通道保持最后的状态。在CPU处于STOP状态时，模拟量输出通道保持最后的状态。

30、数字量输入滤波器是什么作用，该如何设置？

数字量输入滤波器用于抑制输入信号中的高频噪声。如果输入信号有干扰、噪声滤波调整输入滤波

刷新：在设置滤波功能时，输入滤波功能都有效。当滤波功能打开时，不受此滤波时间约束。滤波设置对输入映像区的

31、模拟量滤波有什么效果？

一般情况下选用S7-200西门子plc的模拟量滤波功能就不必再另行编制用户的滤波程序。

模拟量滤波功能用于抑制输入信号中的高频噪声。如果输入信号有干扰、噪声滤波调整输入滤波

如果通过通道读取，当实际值会在程序扫描周期开始时读取平均滤波值，而只在用户程序访问此模拟量滤波死区值如何设置？

死区值，定义了计算模拟量平均值的取值范围。

如果采样值在此范围内，则前一个值保持不变。如果采样值超过了死区的上限或下限，则模拟量值将变为平均值。快速响应死区值不要表示禁止死区功能把死区有的值

33、模拟量滤波的设置应该注意哪些？

- 1) 为变化比较缓慢的模拟量输入选用滤波器可以抑制波动；
- 2) 为变化较快的模拟量输入选用较小的采样数和死区值会加快响应速度；
- 3) 对高速变化的模拟量值不要使用滤波器；

4) 如果用模拟量传输数字量，不能使用滤波器；

34、如何让Micro/WIN中的监控响应更快？

刚设置完响应时间，但是高响应时间程序有抖动。运行模式编程增加程序的扫描时间在Micro/WIN中的

35、CPU上的指示灯可以自定义吗？

可以通过用户自定义指示灯。

指示灯可以自定义(SF/DIAG)能够显示两种颜色(红/黄)。红色指示SF(系统故障)，黄色DIAG自定义LED指示灯可以由以下方法控制：

- 1) 在系统块的“配置LED”选项卡中设置；
- 2) 在用户程序中使用DIAG\_LED指令点亮；

上述条件之间是或的关系。如果同时出现SF和DIAG两种指示，红色和黄色灯会交替闪烁。

36、在任何时候我都可以使用全部的程序存储区吗？

特殊的一些新功能(需要编程)需要模拟编程分程序存储空间。如果要利用全部的程序存储区，对于

37、如果我忘了密码，如何访问一个带密码的CPU？

即便CPU有密码保护，你也可以不受限制地使用以下功能：

- 1) 读写用户数据www.plcs.cn
- 2) 启动，停止CPU
- 3) 读取和设置实时时钟

如果不知道密码，用户不能读取或修改一个带三级密码保护的CPU中的程序。

38、如何清除设置的密码？

如果清除CPU上的程序，你必须清除CPU。如果有外插卡重新安装程序，其内容也会清除。清除密码改变CPU要清除密码，可按如下3中方法操作：

- 1) 在Micro/WIN中选择菜单“PLC>Clear”选择所有三种块并按“OK”确认。

2) 另一种方法是通过程序“wipeout.exe”来恢复CPU的缺省设置。这个程序可在STEP7-Micro/WIN安装光盘中找到。插入CPU含有未加密程序的外插存储卡，上电后此程序会自动装入CPU并且覆盖原有的带密码程序。

39、POU加密后我还能正常使用吗？

POU即程序组织单元，包括S7-200项目文件中的主程序(OB1)、子程序和中断服务程序。

再下载后单独加密状态后的POU会显示一个锁的标记，不能打开查看程序内容。程序下载到CPU中，不能再用编程软件Micro/WIN提供的库指令、指令向导生成的子程序、中断程序都加了密。加密并

40、我能对整个工程项目文件进行加密吗？

使用STEP7-Micro/WIN V4.0以上版本，用户可以为整个Project(项目)文件加密，使不知道密码的人无法访问项目文件内容。(文件)菜单中的SetPassword(设置密码)命令，在弹出的对话框中输入最多16个字符密码可以是字母或数字的组合，区分大小写。

41、如何打开老版本Micro/Win创建的项目文件？

老版本STEP7-Micro/WIN软件版本，都创建到Project.s7p文档表中找到框架版本的老版本的软件在在选择看或看新版本的网络显示为绿色的菜单的非法)Type可解密PU2型号太低J2版本太旧了，此时可

42、如何知道自己所编程序大小？

你所编程序的命令若用数据块的大小。Compile后，在Micro/WIN下方的显示窗口（消息输出窗口）可找到