

# 西门子代理|金昌PLC模块总代理

产品名称	西门子代理 金昌PLC模块总代理
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	3400.00/台
规格参数	
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室
联系电话	15021292620 15021292620

## 产品详情

西门子代理|金昌PLC模块总代理 西门子代理|金昌PLC模块总代理 西门子代理|金昌PLC模块总代理

选用西门子PLC做modbus主站，哪个型号比较好用阿？

佳答案

建议采用有两个通信口的PLC，通信MODBUS可以单独使用。一个可以用MODBUS另一个可以用PPI通信，互不干扰。那么就采用224XP或者226的PLC吧。

自己参考做了一个自由口通讯的简单程序，VB100开始接收数据，利用接收到字符中断触发(收到@38\*后转码成56放在VW120)输出。实验后发现接收不到任何字符。串口调试助手试过了串口线 波特率等等没有设置错误。请教找找问题~程序：LD SM0.1MOVB 16#09,SMB30MOVB 16#F0,SMB87MOVB 16#40,SMB88MOVB 16#2A,SMB89MOVW 5,SMW90MOVB 10,SMB94ATCH INT\_0:INT0,23ENIRCV VB100,0INT\_0:LD SM0.0ATH VB102,VB121,2LD SM0.0AW= VW120,56O Q1.3AN M4.2= Q1.3

问题补充：测试后可以收到数据，但是不是发送的数据。情况如下:发送1，PLC中VB4有符号(0) VB5 ASCLL (g) VB6 ASCLL (?) VB7 ASCLL (?)，再发1，PLC中VB8有符号(0) VB9 ASCLL (g) VB10 ASCLL (?) VB7 ASCLL (?)；重下载程序，发送2，PLC中VB4有符号(0) VB5 ASCLL (3) VB6 ASCLL (?) VB7 ASCLL (=)，再发2，PLC中VB8有符号(0) VB9 ASCLL (3) VB10 ASCLL (?) VB7 ASCLL (=)；SMB86 1000\_0000补充一下，我自己程序测试时候，串口调试助手收发数据正常，波特率等等都匹配，用的普通串口线。自己程序收不到任何数据时候无错误代码SMB186 0000\_0000 (串口1)

佳答案

你的是接收程序，你用串口调试助手可以收到通信对象的数据，而PLC接收不到么？通讯协议是否对应

呢？你接收起始条件为：空闲+起始字符，条件略苛刻呐。改为空闲或起始字符，再试试。

或者用下面的程序，再试试可否接收到数据。如果可以，就是你SMB87设置有问题。MAIN：LD  
SM0.1MOVB 16#49, SMB30 //自由口，9600，偶校验MO  
VD &VB4, VD0ATCH INT\_0:INT0, 8 //连接8号中断ENI

INT\_0：LD SM0.0MOVB SMB2, \*VD0 //将接  
收到的字符依次存入VB4等INCD VD0

6ES7288-1SR30-0AA1  
6ES7288-1ST30-0AA1  
6ES7288-1SR40-0AA1  
6ES7288-1ST40-0AA1  
6ES7288-1SR60-0AA1  
6ES7288-1ST60-0AA1

西门子代理,金昌PLC模块,总代理,交换机,200CN模块,西门子代理,金昌PLC模块,总代理,交换机,200CN模块,  
西门子代理,金昌PLC模块,总代理,交换机,200CN模块

西门子代理,金昌PLC模块,总代理,交换机,200CN模块

西门子代理,金昌PLC模块,总代理,交换机,200CN模块