

武汉西门子交换机模块

产品名称	武汉西门子交换机模块
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	1100.00/件
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

武汉西门子交换机模块武汉西门子交换机模块武汉西门子交换机模块

西门子S7-1500 6ES7516-3AP03-0AB0

西门子S7-1500 6ES7510-1DK03-0AB0

西门子S7-1500 6ES7512-1DM03-0AB0

西门子S7-1500 6ES7510-1SK03-0AB0

SIEMENS西门子电源代理商，湖北西门子PLC代理商，荆门西门子触摸屏代理商，上海西门子变频器代理商，北京西门子交换机供应商，江苏CPU模块代理商，浙江西门子S7-200,S7-300,S7-1500,S7-1200系列代理商，

广州西门子电机代理商，湖北西门子电缆代理商，

符号表的作用

在程序的编写过程中如果不建立符号表直接使用I/O点位进行编写程序如图 1-1所示那么我们程序中只会出现I/O点位，如果程序很短还好说但是如果当程序非常大结构非常复杂，那么我们就看不出来这个程序到底是什么意思了，自然就无法对程序进行修改与调试，所以我们希望看到的程序是如图 1-2所示的程序，这样我们的整个程序中每个点位都有具体的含义了，对于我们理解与调试程序都起到了非常大的作用。

图 1-1

图 1-2

2、符号表的结构

图 2-1

图 2-1所示就是Step 7中的符号表由图

2-1可以看出每条符号都包含五个信息我们一起来了解一下这五个信息分别代表什么含义

状态：显示该条符号的状态正常情况下为空如果有错误将会有相应的显示后面会具体介绍。

符号：定义该条符号的符号名。

地址：确定该条符号定义的是哪个地址。

数据类型：设定该条符号的数据类型。

注释：对该条符号的具体解释。

3、错误信息

在上一段中我们提到了状态栏的显示，如果该条符号没有任何问题状态栏是没有任何显示的，此处我将向大家具体讲解我们建立符号表的时候一般都会出现哪些问题，以及当出现这些问题的时候状态栏将会显示什么内容。

1) 当状态栏显示“X”

图3-1

当符号表中出现“X”表示该条符号中有错误出现，这些错误包括没有定义符号、没有设定地址、当没有设置数据类型是虽然状态栏不会又任何显示但是该条符号依然是红色表示出现错误，此处需要注意的注释一栏的内容可有可无不会产生任何问题。

2) 当状态栏显示“=”

图3-2

图3-3

当符号表的状态栏中出现“=”时说明我们符号表中至少有两条及两条以上的符号有符号名或者是地址重复的错误。

武汉西门子,交换机模块,西门子PLC,电源供应武汉西门子,交换机模块,西门子PLC,电源供应武汉西门子,交换机模块,西门子PLC,电源供应武汉西门子,交换机模块,西门子PLC,电源供应武汉西门子,交换机模块,西门子PLC,电源供应武汉西门子,交换机模块,西门子PLC,电源供应

SIMATIC S7-300, CPU 314C-2PN/DP 紧凑型CPU带有192 KB工作存储区, 24 数字量输入/16 数字量输出, 4模拟量输入, 2模拟量输出, 1 PT100, 4 快速计数器 (60 KHZ), 1. 接口 MPI/DP 12MBIT/S,

2. 接口以太网 PROFINET, 含 2个 PORT SWITCH, 集成 24V DC 电源, FRONT C

SIMATIC S7-300 CPU 组包含:S7-300

CPU314C-2PN/DP(6ES7314-6EH04-0AB0),2X

前连接器(6ES7392-1AM00-0AA0)带有螺钉触点, 40针

SIMATIC S7-300组包含:S7-300 CPU314C-2PN/DP(6ES7314-6EH04-0AB0),2X 前连接器(6ES7392-1BM01-0AA0)带有弹簧触点, 40针

SIMATIC S7-300, CPU 315-2DP

CPU 含有 MPI 接口, 集成 24 V DC 电源, 256 KB

工作存储区 2. 接口DP-

MASTER/SLAVE,需要 MMC卡

SIMATIC S7-300 CPU 315-2 PN/DP, 中央处理器含有 384

KB工作存储区, 1. 接口MPI/DP 12MBIT/S,

2.接口以太网PROFINET, 带有 2个 PORT SWITCH,必须有 MMC卡

SIMATIC S7-300, CPU317-2 DP,中央处理器带有1 MB

工作存储区, 1. 接口 MPI/DP 12MBIT/S,2. 接口 DP-

MASTER/SLAVE,必须有MMC卡

SIMATIC S7-300 CPU 317-2 PN/DP, 中央处理器带有 1

MB 工作存储区, 1. 接口 MPI/DP 12MBIT/S,

2. 接口 以太网 PROFINET, 带有 2 个PORT SWITCH, 必须有 MMC卡

SIMATIC S7-300 CPU 319-3 PN/DP, 中央处理器 带有 2

MB 工作存储区, 1. 接口 MPI/DP 12MBIT/S,

2. 接口 DP-MASTER/SLAVE,

3. 接口 以太网 PROFINET, 带有 2个 PORT SWITCH,必须有 MMC卡