

# 西门子PLC模块黄冈授权代理商SIEMENS原装

产品名称	西门子PLC模块黄冈授权代理商SIEMENS原装
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SIEMENS 型号:S7-200 SMART 产地:中国
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

西门子PLC模块黄冈授权代理商SIEMENS原装,西门子PLC代理

西门子PLC数字量输出模块及参数设置

### 1. 数字量输出模块

数字量输出模块用于驱动继电器、电磁阀、小型电动机等。模块通过PLC的Q总线接收控制信号，并驱动外部负载。模块的每个输出点都配备了LED指示灯，方便观察输出状态。

模块的每个输出点都配备了LED指示灯，方便观察输出状态。

第1输入模块：地址10.0 ~ 13.7，无空余地址；

第2输入模块：地址14.0 ~ 17.7，IQ6为空闲地址；第3输入模块：地址18.0 ~ 21.7，IQ7为空闲地址；

西门子PLC模块黄冈授权代理商SIEMENS原装,西门子PLC代理

符号表允许程序员用符号来代替存储器的地址,符号地址便于记忆,使程序更容易理解。

程序编译后下载到可编程序控制器时,所有的符号地址被转换为\*\*地址,符号表中的信息不下载到可编程序

### (5) 状态表

程序运行期间,指定的内部变量的状态,状态表并不下载到可编程序控制器,仅仅是监控用户

### (6) 交叉引用表

定义数组、结构和字符串

“数据视图” “数据视图”,切换到数据视图方式,将显示数组和结构中各元素的初始值和

数据块的数据视图显示方式

如要访问数组中的数据,可以在数据视图方式下,将显示数组和结构中各元素的初始值和

### (3) 访问数组中的数据

在调用数组元素时,需要用方括号指定数组元素的地址,如要访问数组中的第5个元素,可以

### (4) 用数组传递参数

用数组传递参数,是指将数组作为参数来传递(见图4-23)。在调

3.使用PC/PPI电缆时计算机通信参数的设置与在线连接的建立

图3-38中较难理解的连接功能块图(FBD)列表和接线图。图3-38中较难理解的连接功能块图(FBD)列表和接线图。图3-38中较难理解的连接功能块图(FBD)列表和接线图。

如果有能流入指令框的使能输入端EN，该指令被执行。如果指令框的使能输出端ENO接有该指令框的使能输出端EN，该指令框为绿色。如果ENO端未接后续线圈CA，跳转会成功执行。如果ENO端未接后续线圈CA，跳转会成功执行。

### (1)PC/PPI电缆的安装与设置

一般用PC/PPI(个人计算机/点对点接口)电缆连接计算机与可编程序控制器,这是一种低成本的通信连接。PC的RS-232端连接到计算机的RS-232通信接口,标有"PPI"的RS-485端连接到CPU模块上的DIP开关指定的地址。

PC/PPI电缆的DIP开关指定的地址。PC/PPI电缆的DIP开关指定的地址。PC/PPI电缆的DIP开关指定的地址。

- 第1输入模块：地址I0.0 ~ I3.7;
- 第2输入模块地址：Q215.7 ~ Q367.0
- 第3输入模块在后面的输入模块中继续使用;第1输出模块：地址Q0.0 ~ Q