## SIEMENS崇左西门子一级总代理(200CN模块)

产品名称	SIEMENS崇左西门子一级总代理(200CN模块)
公司名称	   浔之漫智控技术(上海)有限公司-西门子PLC
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 型号:PLC工业 性质:授权代理商
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	18717946324 18717946324

## 产品详情

SIEMENS崇左西门子一级总代理(200CN模块)

我公司是西门子签约代理商备有大量西门子产品浔之漫智控技术(上海)有限公司:西门子授权代理商

现货库存;大量全新库存,款到48小时发货,无须漫长货期

西门子PLC(\$7-200、\$7-200 \$MART、\$7-300、\$7-400、\$7-1200、\$7-1500、ET200\$、ET200M、ET200\$P)、触摸屏、变频器、工控机、电线电缆、仪器仪表等,产品选型、询价、采购,敬请联系,浔之漫智控技术(上海)有限公司

MMC100.2

按下(Switch-over键) "Service" "V24或PG/PC"(垂直菜单) "Settings"

MMC103

按下(Switch-over键) "Service" "V24或PG/PC"(垂直菜单) "Interface"

(2)、MMC100.2的数据备份

对MMC 100.2做数据备份,一般是将数据传至外部计算机内。具体操作步骤如下:

a、连接PC至MMC的接口X6;

b、在MMC上操作:按照前述的步骤设置V24参数(参数要与接受数据的计算机相匹配)

西门子传输参数设定图示

c、在计算机上,启动传输软件(西门子系统通常使用PCIN)选择接受(DATAIN),并数据所要保存的路径、文件名。然后确认,回车使计算机处于接受等待状态。

传输软件的主菜单

R S232接口的设置

d、在MMC设定完传输参数以后,返回;在"data out" 将光标移至"start-up data" 按下"input"键(黄色,位于NC键盘上)。移动光标选择"NCK"或"PLC";

e、MMC上按"start"软件键;(垂直菜单上)

f、在传输时,会有字节数变化以表示正在传输进行中,可用"stop"软键停止传输。

(3)、MMC103的数据备份

由于MMC103可带软驱、硬盘、NC卡;它的数据备份可更加灵活,可选择不同的存储目标,具体操作步骤如下:

- a、在主菜单中选择 "service" 操作区;
- b、按扩展键在"series start up"选择存档内容NC、PLC、MMC并定义存档文件名;
- c、从垂直菜单中,选择一个作为存储目标:
- V24 通过电缆传至外部计算机(PC)
- PG 程编器;
- DISK MMC所带的软驱中的软盘;

Archive 硬盘;

NC CARD NC卡

选择其中\*第二项时,应按"INTERFACE"软键,设定接口V24参数;

d、若选择备份数据到硬盘,则: "Archive"(垂直菜单) "Start"

3、分区备份

对于MMC100.2,与系列备份不同的是:

\*步V24参数设定为纸带格式;

第二步数据源不再是"Start-up data"而是"Data";

其余各部操作均相同,具体操作如下:

(1)、连PC/PG到MMC;

(2)、"Service""V24 PG/PC"(垂直菜单)"Settings"(设定V24为菜单格式);

(3)、启动传输软件(西门子PCIN) 选择数据输入(Data)确定路径和文件名;

(4)、MMC上"Data out" 移光标至"Data""input"键 选择某一种要备份的数据

s7-200的三种程序组织单位(POU)指主程序、子程序和中断程序。STEP 7-Micro/WIN为 每个控制程序在程序编辑器窗口提供分开的制表符,主程序总是制表符,后面是子程序或 中断程序。

一个项目(Project)包括的基本组件有程序块、数据块、系统块、符号表、状态图表、交 叉引用表。程序块、数据块、系统块须下载到PLC,而符号表、状态图表、交叉引用表不 下载到PLC。

程序块由可执行代码和注释组成,可执行代码由一个主程序和可选子程序或中断程序组成。程序代码被编译并下载到PLC,程序注释被忽略。