

西门子伺服电机代理商

产品名称	西门子伺服电机代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄88号3楼
联系电话	158****1992 158****1992

产品详情

西门子伺服电机代理商

在自动化项目中，用户在使用西门子PLC S7-200系列时，通常使用通信模块来完成数据交换。西门子S7-200系列的通信模块通常使用CP243-1。以下是其使用的简要说明。

2、如何使用西门子PLC S7-200通信模块

用户在使用西门子PLC S7-200通信模块CP243-1时应注意以下情况：1.在硬件安装过程中，对于西门子PLC S7-200早期型号的CPU（订单号包括2bd22），需要将CP243-1安装在靠近CPU右侧的位置；如果CPU是西门子PLC S7-200的新型号（订单号包括2bd23），则可以将CP243-1放在任何位置。

2、用户可以通过编程软件step 7 microwin v4.0配置和下载程序；3.在步骤7 microwin v4.0中，用户可以使用“以太网配置向导”“配置CP 243-1”；4.请注意，下载程序时，需要将CP243-1的IP地址和PC的IP地址设置为相同的网络cp243ip192.168.0.1，而PC的IP地址为192.168.0.2；5.当用户通过PC*次下载程序时，需要使用PC/ppi电缆下载；6.使用PC/ppi电缆下载后，以后下载时，可以连接CP243-1通过网线与PC机连接，并使用tcp/ip协议进行下载。请注意，不同之处在于，下载西门子PLC S7-200系列的通信模块CP243-1时，它与S7-300系列的通信模块CP343-1不同。通过网线与PC连接后，可以直接下载CP343-1，无需先使用编程电缆。

S7-200具有优异的性能，并已在工业领域的各种应用中进行了测试：

紧凑型-适用于小空间中的任何应用

所有CPU型号中的基本和功能，

大容量程序和数据存储器

卓越的实时响应-随时完全控制整个过程，提高质量、效率和安全性

易于使用的step 7-micro/win工程软件-非常适合初学者和专家

集成R-S 485接口或用作系统总线

极快且**的操作顺序和过程控制

通过时间中断完全控制时间关键流程

主要特点

重点介绍用于数据记录、配方管理、step 7-micro/win项目节省和各种格式文件存储的存储卡

PID自动调整功能

两个内置串行端口，用于扩展通信选项，例如：用于其他制造商的设备（CPU 224 XP、CPU 226）

CPU 224 XP，内置模拟输入/输出