

# 三门峡西门子PLC代理商

产品名称	三门峡西门子PLC代理商
公司名称	上海朔川电气设备有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:代理 德国:慕尼黑
公司地址	上海市松江区石湖荡镇唐明路299号B幢2楼
联系电话	18569700564 18569700564

## 产品详情

西门子处理器CPU313C-2DP产品目录 DA 12 · 2004

的第三章“选型和订货”中给出了建议数值。表中规定的总电感 $L_a + L_v$ 对于以下情况可以：,由此可实现较高的动态响应性能和精度。如果使用相应的测量和在温度条件下，电机可以实现纳米级定位。简单的机械结构，无需如滚珠丝杠、联轴器或皮带等传动部件，可显著传动部件的可靠性。针对每个FM和CP提供了硬件模块相关屏幕与规则（包含于FM/CP功能包中）。通过在参数分配屏幕上仅提供允许的输入选项来防止错误输入。

可参数化的特性 电话：（同号）

可以使用STEP 7对S7的组态、属性以及CPU的响应进行参数设置：

概述；定义名称、ID和位置ID

MPI多点接口;定义站地址

启动；定义CPU的启动特性和时间

循环/时钟存储器；定义zui大的扫描循环时间和负载设置时钟存储器地址

记忆性；定义具有保持功能的存储位、计数器、定时器和数据块的数量

日时钟中断；设定起始日期、起始时间和间隔周期

周期中断；周期设定

诊断；确定诊断消息的处理和范围

口令保护;用户程序使用保护，可防止访问。

块加密；函数 (FC) 和功能块 (FB) 可以通过 S7-Block Privacy，加密存储于 CPU 以保护专有技术。

诊断缓冲;诊断缓冲区中可存储zui后 500 条错误和中断事件，其中的 100 条事件可以\*存储。

免的数据后备;如果发生断电，则可通过 CPU 将所有数据(zui多达 64 KB)自动写入到 SIMATIC 微型存储卡（MMC 卡）上，且将在再次通电时保持不变。

多种通讯处理器用来连接AS-i接口、PROFIBUS 和工业以太网总线。

通讯处理器用来连接点到点的通讯。 多点接口(MPI)

集成在CPU中，用于同时连接编程器、PC机、人机界面及其他SIMATIC

S7/M7/C7等自动化控制。 ---- 用户可以方便的使用Step7进行通讯组态。 ---- CPU

支持下列通讯类型： 通讯 通过总线(AS-i或PROFIBUS)对I/O模块周期寻址(映象交换)。 数据通讯 在自动控制之间或人机界面(HMI)和几个自动控制之间，数据通讯会周期地进行或被用户程序或功能块调用。 通过PROFIBUS的通讯 -- --

S7-300通过通讯处理器，或通过集成在CPU上的 PROFIBUS-DP接口连接到PROFIBUS-DP网络上。

## 集成功能

计数器；3个计数器(zui高30kHz)，具有方向的比较器，可直接连接到24V增量编码器。

3通道测量；允许进行测量（高达 30 kHz），例如，测量轴速或吞吐量（每个测量周期内的件数）。

周期测量3个通道。可测量计数的周期时间，计数zui高为 1 KHz。

脉宽调制；3个输出可直接连接控制阀、执行器、开关设备、加热装置等，例如采样为 2.5 kHz。可设置周期长度并可在运行时修改占空比。

输入（所有数字量输入）；