

梅州西门子中国授权总代理商

产品名称	梅州西门子中国授权总代理商
公司名称	浔之漫智控技术(上海)有限公司-西门子总代理商
价格	.00/台
规格参数	品牌:西门子 型号:PLC模块 产地:德国
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢
联系电话	19542938937 19542938937

产品详情

梅州西门子中国授权总代理商

浔之漫智控技术（上海）有限公司

我公司经营西门子全新****PLC；S7-200S7-300 S7-400 S7-1200
触摸屏，变频器，6FC，6SNS120 V10 V60 V80伺服数控备件：**进口电机（1LA7、1LG4、1LA9、1LE1），国产电机（1LG0，1LE0）大型电机（1LA8，1LA4，1PQ8）伺服电机（1PH，1PM，1FT，1FK，1FS）西门子保内全新**产品‘质保一年。一年内因产品质量问题*更换新产品；不收取任何费。欢迎致电咨询。

西门子模块代理商

西门子PLCS7-300系列PLC安装及注意事项

西门子S7-300安装注意事项一)辅助电源功率较小，只能带动小功率的设备(光电传感器等)；

西门子S7-300安装注意事项二)一般PLC均有一定数量的占有点数(即空地址接线端子)，不要将线接上；

西门子S7-300安装注意事项三)PLC存在I/O响应延迟问题，尤其在响应设备中应加以注意。

西门子S7-300安装注意事项四)输出有继电器型，晶体管型(高速输出时宜选用)，输出可直接带轻负载(LED指示灯等

西门子代理商-湖北供应商

SIMATIC S7-1500F , CPU 1516F-3 PN/DP , *处理器 , 带 1.5MB 工作存储器用于程序及 5MByte 用于数据 , * 1 个接口 : PROFINET IRT 带双端交换机 , * 2 接口 : PROFINET RT , * 3 接口 : PROFIBUS , 10 ns Bit ** , 需要 SIMATIC 存储卡

不同性能级别的 7 种标准 CPU :

CPU 1511F-1 PN

CPU 1513F-1 PN

CPU 1515F-2 PN

CPU 1516F-3 PN/DP

CPU 1517F-3 PN/DP

CPU 1518F-4 PN/DP

CPU 1518F-4 PN/DP ODK

概述

西门子代理商-湖北供应商

S7-1500 控制器产品系列中具有大容量程序及数据存储器的 CPU , 适用于具有较高程序范围和联网要求的应用。

可用于实现安全等级达到 IEC 61508 的 SIL 3 以及 ISO 13849 的 PLe 的故障安全功能。

具有较高处理速度 , 适用于二进制和浮点运算

在具有集中式和分布式 I/O 的生产线上作为集中式 PLC 使用。

支持在集中式和分布式配置中采用 PROFI-safe。

PROFINET IO IRT 接口 , 带 2 端交换机

带独立 IP 地址的附加 PROFINET 接口

PROFINET I/O 控制器，用于经由 PROFINET 控制分布式 I/O。

PROFINET 智能设备，用于作为 SIMATIC 或非西门子 PROFINET IO 控制器环境下的智能 PROFINET 设备，连接到 CPU。

PROFIBUS DP 主站接口

在 PROFIBUS 和 PROFINET 上实现等时同步模式

集成运动控制功能，用于控制速度控制轴和定位轴，支持外部编码器。

集成 Web 服务器，带有创建用户定义的 Web 页面的选项。

注：

CPU 运行所需的 SIMATIC 存储卡

河南兆阳自动化科技有限公司销售西门子千万余产品

尽新老顾客您来询价订货采购，欢迎您来兆阳公司，感谢您的光临！

应用

CPU 1516F-3 PN/DP 是具有*大容量程序及数据存储器的 CPU，适用于除集中式 I/O 外还包含分布式自动化结构的标准应用和故障安全应用中要求十分苛刻的任务。

可被用作 PROFINET IO 控制器或分布智能系统（PROFINET I-Device）。集成式 PROFINET IO IRT 接口设计为双端换机以便在系统中设立总线型拓扑。附加的集成 PROFINET 接口，具有单独的 IP 地址，可用于网络分离等。分布式 I/O 可通过 PROFIBUS（或 PROFI-safe）以及集成 PROFIBUS 接口进行连接。另外，CPU 还提供全面的控制功能，并能够通过标准化的 PL-Copen 块连接变频器。

设计

CPU 1516F-3 PN/DP 具有：

功能强大的处理器：CPU 处理每条二进制指令的时间小于 10 ns。

大容量存储器：1.5 MB 用于程序，5 MB 用于数据

采用 SIMATIC 存储卡作为加装存储器；允许实现例如数据日志和归档等其它功能

灵活的扩展选项：单层配置，有最多 32 个模块（CPU + 31 个模块）

显示器的功能为：

显示概览信息，如集成接口的 IP 地址、站名称、设备名称、位置标识符等。

显示安全模式、最后一次下载的总体签名和日期（前面发生改变）。

显示诊断信息

显示模块信息

显示设置

显示可由用户定义的徽标

设置 IP 地址

日期和时间设置

切换工作模式

将 CPU 复位为出厂设置

禁用/启用显示

启用保护级别

梅州西门子中国授权总代理商