

济南西门子中国一级代理商CPU供应商采购

产品名称	济南西门子中国一级代理商CPU供应商采购
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:触摸屏 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

济南西门子中国一级代理商CPU供应商采购

陕西西门子PLC模块供应商

西门子产品简介：

公司主营：数控系统,S7-200PLC S7-300PLC S7-400PLC S7-1200PLC 6ES5 ET200
人机界面,变频器,DP总线,MM420 变频器MM430 变频器MM440
6SE70交流工程调速变频器6RA70直流调速装置 SITOP电源,电线电缆,数控备件,伺服电机等工控产品.

CPU 1510SP-1 PN 是经济型入门级

CPU，用于不连续生产技术中对处理速度和响应速度要求不高的应用。CPU 1510SP-1 PN 可被用作 PROFINET IO 控制器或分布智能（PROFINET 智能设备）。集成式 PROFINET IO IRT 接口的设计形式为3端口交换机，这样就可以在中通过端口 1 和 2 建立线型拓扑，并且也可通过端口 3 来连接编程设备/PC 或 HMI 设备。作为智能设备使用时，CPU 1510SP-1 PN 可实现在本地对数据进行分布式预处理，并且仅将实际需要的信息传输到控制器

西门子SCALANCE XM-400网管型交换机，具有模块化设计，可相应任务的要求。它们支持IT（如 VLAN、IGMP、RSTP），可将自动化网络无缝集成到现有办公网络中。*三层路由功能可实现不同IP子网之间的通讯。XM-400工业以太网交换机可通过各种端口扩展器和式收发器进行扩展，多可配置 24 个端口。它支持 10/100/1000 Mbps 技术，可用于各种传输介质（双绞线，光纤等），以及较高的端口要求。其主要用于**的工厂网络（控制级）。

西门子SCALANCE XM-400网管型交换机 产品简介：

基本型设备带 8 至 16 个集成式千兆以太网双绞线接口 (10/100/1000 Mbit/s)

；每一种*二层产品，都可以在以后通过 KEY-PLUG

*三层功能（路由），也可以作为具备集成式路由功能的*三层产品。XM416-4C共有 16

个端口，其中：多 16 个 10/100/1000 Mbps RJ45 端口，带固定套环；多 4 个 SFP 插槽（组合式端口），100 或 1000 Mbps；可以连接一个带 8 个端口的端口扩展器，以在一个交换机中实现多 24 个端口。

使用 SCALANCE XM-400 产品，可以在控制层组态对网络可用性要求较高、需要丰富诊断功能、同时又需要有大量端口、数据传输速率高并支持光缆和铜缆以及“以太网供电”传输的网络。由于基本设备具有可扩展性并且有*3层交换功能，可面向相关应用建立网络并随时进行扩展。用于灵活地使用接口的 Combo 端口：一个 Combo 端口包含一个电气端口和一个 SFP

插槽。始终是这两个端口中的一个处于状态。若了 SFP 式收发器，则会将电口禁用。

经济型 CPU 模块具有 20 I/O,30 I/O,40 I/O,60 I/O 四种配置

高速处理器芯片，位指令执行时间可达 0.15 μ s

支持高速计数功能，可实现单相 4 路 100KHz 或 2 路 A/B 相

50KHz 输入

集成断电数据保持功能，无需*电池，只需简单设置，轻松

实现断电数据*保持

本体集成一个 RS485 通信接口，可连接触摸屏或变频器

串口隔离，支持 Modbus-RTU、USS、自由口通信

CPU 模块的输入输出端子可拆卸，支持导轨或螺钉安装

220V AC 供电，继电器输出，支持 24V 源型或漏型输入

使用 STEP7 Micro/WIN SMART

编程软件，界面*友好，操作*简单，全面支持 Windows 10 操作系统

三. 西门子S7-200 SMART的应用

S7-200 SMART应用遍及各行各业，涵盖各种机器设备应用，无缝贴合机器设备的各种需求。

经济型 CPU 模块具有 20 I/O,30 I/O,40 I/O,60 I/O 四种配置

高速处理器芯片，位指令执行时间可达 0.15 μ s

支持高速计数功能，可实现单相 4 路 100KHz 或 2 路 A/B 相

50KHz 输入

集成断电数据保持功能，无需*电池，只需简单设置，轻松

实现断电数据*保持

本体集成一个 RS485 通信接口，可连接触摸屏或变频器

串口隔离，支持 Modbus-RTU、USS、自由口通信

CPU 模块的输入输出端子可拆卸，支持导轨或螺钉安装

220V AC 供电，继电器输出，支持 24V 源型或漏型输入

使用 STEP7 Micro/WIN SMART 编程软件，界面*友好，操作*简单，全面支持 Windows 10 操作系统

三. 西门子S7-200 SMART的应用

济南西门子中国一级代理商CPU供应商采购