

温州西门子授权代理商交换机代理商

产品名称	温州西门子授权代理商交换机代理商
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:交换机 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

温州西门子授权代理商交换机供应商采购

西门子PLC模块代理

西门子S7-200CPU处理器

S7-200系列在集散自动化系统中充分发挥其强大功能。使用范围可覆盖从替代继电器的简单控制到复杂的自动化控制。应用领域为广泛，覆盖所有与自动检测，自动化控制有关的工业及民用领域，包括各种机床、机械、电力设施、民用设施、环境保护设备等等。如：冲压机床，磨床，印刷机械，橡胶化工机械，空调，电梯控制，运动系统。

西门子CPU312

CPU312C，CPU313C，CPU314，CPU314C,CPU315-2DP，CPU315-2PN/DP,CPU317-2DP,CPU317-2PN/DP

西门子CPU222

本机集成8输入/6输出共14个数字量I/O点。可连接2个扩展模块。6K字节程序和数据存储空间。4个立的30kHz高速计数器，2路立的20kHz高速脉冲输出。1个RS485通讯/编程口，具有PPI通讯协议、MPI通讯协议和自由方式通讯能力。非常适合于小点数控制的微型控制器。

西门子CPU224

本机集成14输入/10输出共24个数字量I/O点。可连接7个扩展模块，展至168路数字量I/O点或35路模拟量I/O点。13K字节程序和数据存储空间。6个立的30kHz高速计数器，2路立的20kHz高速脉冲输出，具有PID控制器。1个RS485通讯/编程口，具有PPI通讯协议、MPI通讯协议和自由方式通讯能力。I/O端子排可很容易地整体拆卸。是具有较强控制能力的控制器。

西门子CPU224XP

本机集成14输入/10输出共24个数字量I/O点，2输入/1输出共3个模拟量I/O点，可连接7个扩展模块，展值至168路数字量I/O点或38路模拟量I/O点。20K字节程序和数据存储空间，6个立的高速计数器（100KHz），2个100KHz的高速脉冲输出，2个RS485通讯/编程口，具有PPI通讯协议、MPI通讯协议和自由方式通讯能力。本机还新增多种功能，如内置模拟量I/O,位控特性，自整定PID功能，线性斜坡脉冲指令，诊断LED，数据记录及配方功能等。是具有模拟量I/O和强大控制能力的新型CPU。

我公司是一家从事西门子工业自动化产品和数控系统销售、技术服务及培训的工程服务公司。在西门子工业自动化产品领域，公司凭借雄厚的技术实力及多年从事 SIEMENS 产品的销售经验，本着树立公司形象和对用户认真负责的精神开展业务，赢得了 SIEMENS 公司与广大用户的**及大力支持，我公司除了在西门子S7-200/300/400PLC、变频传动、直流调速装置、网络通讯及WinCC人机界面显示系统等的产品销售中拥有较好的价格优势外，同时我们致力于工业自动化控制领域的产品开发、工程配套和系统集成，拥有丰富的自动化产品的应用和实践经验以及雄厚的技术力量，公司拥有一批充满活力并具有丰富工作经验员工，致力于为您提供**的产品务。公司在技术方面不断吸收国内外的经验，在工程实施方面为客户提供的服务。我们不但是自动化的设备供应商，是您真诚的合作伙伴，为您提供了SIEMENS的及自动控制的解决方案。

西门子PLC代理商相关产品描述：

新的模块化 SIMATIC S7-1200 控制器是我们新推出产品的，可实现简单却高度的自动化任务。SIMATIC S7-1200 控制器实现了模块化和紧凑型设计，功能强大、投资安全并且适合各种应用。

可扩展性强、灵活度高的设计，可实现标准工业通信的通信接口以及一整套强大的集成技术功能，使该控制器成为完整、全面的自动化解决方案的重要组成部分。

SIMATIC HMI 基础面板的性能经过优化，旨在与这个新控制器以及强大的集成工程组态兼容，可确保实现简化开发、启动、监控和等级的可用性。正是这些产品之间的相互协同及其性的功能，帮助您将小型自动化系统的效率提升到一个水平。

一般信息

处理单元 (CPU) 是 SIMATIC S7-1500 的组件。它们除了可以执行用户程序，还可用于连接控制器和其它自动化组件。

发布的产品中包含以下三种 CPU：

CPU-1511-1 PN 适用于中小型应用

CPU-1513-1 PN 适用于大中型应用

CPU-1516-3 PN/DP 适用于要求较高的大型应用和其它通信任务

SIMATIC S7-200 Micro PLC自成一体：特别紧凑但是具有惊人的能力 - 特别是有关它的实时性能 - 它速度快，功能强大的通讯方案，并且具有操作简便的硬件和软件。但是还有多特点：SIMATIC S7-200 Micro PLC具有统一的模块化设计 - 目前不是很大，但是未来不可**的定制解决方案。这一切都使得SIMATIC S7-200 Micro PLC在一个紧凑的性能范围内为自动化控制提供一个非常有效和经济的解决方案。

数字，模拟，特定的或通讯的-由五个不同的CPU提供了基本功能的扩展可实现立模块的可扩展性。编程

是基于易于使用的工程软件STEP7 Micro/WIN的。因此，在SIMATIC S7-200微型PLC是在微型自动化领域的**，，灵活的控制器。

S7-200系列PLC适用于各行各业，各种场合中的检测、监测及控制的自动化。S7-200系列的强大功能使其无论在立运行中，或相连成网络皆能实现复杂控制功能。因此S7-200系列具有高的性能/价格比。

S7-200 SMART是西门子针对的OEM市场研发的新一代PLC。作为S7-200CN的升级产品，一方面继承了S7-200CN丰富的功能，另一方面融入了新的亮点，将全面覆盖并越S7-200CN。从产品上市至今，S7-200 SMART在包装、纺织、机床、食品、橡塑等众多行业得到广泛应用，在提升设备性能和降低设备成本上发挥着重要作用。

SIMATIC S7-300

功能强大，结构紧凑并且经济

SIMATIC S7-300通用控制器可以节省安装空间并且具有模块化设计的特点。大量的模块可根据手头的任务被用于扩展集中系统或创建分散结构的系统，并促进备件成本效益的经济性。凭借其令人印象深刻的系列，SIMATIC S7-300通用控制器成为了一个可以有效节省用户额外投资和维护成本的综合系统。

应用范围

在*个实例中，SIMATIC S7-300用于制造工艺中的性系统解决方案，特别是用于汽车工业，一般机械工程，特别是特殊机械制造和机器的连续生产(OEM)，以及塑料加工、包装行业、食品和饮料工业和加工工程

作为一种多用的自动化系统，S7-300是那些需要灵活的设计以实现集中和本地组态的应用的理想解决方案。

对于由于环境条件限制需要特殊的坚固性的应用，我们可以提供SIPLUS设备。

特别是在后期加工工艺上，S7-300可以用于以下行业：

汽车工业

通用机械工程

特殊机器制造

系列机械工程，OEM

塑料加工

包装行业

食品和饮料工业

加工工程

计数/fairs，可以直接访问硬件计数器

简单定位，直接控制 MICROMASTER 频率静态变频器

带有集成功能块的 PID-Regulation

西门子代理商-PLC模块代理商 西门子代理商-交换机代理商-****

浔之漫智控技术（上海）有限公司是西门子中国合作伙伴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），大量**库存，欢迎咨询。

西门子交换机代理商：

H3C S5024F-SI 交换机

H3C S5024F-SI是H3C千兆光纤网络解决方案中的**千兆交换机，主要定位于中小企业、园区、楼宇、中小网吧等用户网络的**或汇聚层。该交换机拥有48Gbps的总线带宽，可为所有的端口提供二层千兆线速交换能力，同时具备VLAN划分、STP / RSTP、802.1x等丰富功能。既可为用户实现长距离光纤连接，又能满足用户对**或汇聚层交换机性能的需求。

H3C S5024F-SI 交换机

S5024F-SI交换机为盒式产品设备，机箱高度为1U，机身整体采用深灰色设计，稳重且大方。在它的*板上，我们可以看到16个100/1000Mbps SFP光模块接口和8个10/100/1000Base-T自协商的以太网电口，以及一个Console口；它的转发性能为35.7Mpps，支持端口防雷、端口汇聚、端口镜像、以及端口限速等特性。

H3C S5024F-SI 交换机

在S5024F-SI交换机的背面板上，我们可以看到一个电源接口、一个散热风扇及接地柱；特别需要说明的是，S5024F-SI没有设计电源开关，连接电源线相当于直接给交换机通电。而在S5024F-SI的机身两侧，我们还可以看到大量的散热孔设计，这为S5024F-SI的稳定运行提供了有力的保。

H3C S5024F-SI 交换机

安全方面，S5024F-SI交换机支持802.1x、端口和地址绑定、地址泛滥攻击等安全功能，以及AAA和Radius认证。

管理方面，S5024F-SI交换机既可以通过Web可视化的界面，对交换机的各种功能进行简单方便的操作，又可以提供Console口和Telnet的命令行配置，还可以通过SNMP网管工具对设备进行集中网管；此外，它还提供了管理用户的集中认证功能，便于设备及用户管理维护。

好啦，在了解了H3C S5024F-SI交换机的基本信息后，我们再一起走进它的Web管理界面看看吧！

11月5日，西门子在“2013*工业博览会(CIIF)上推出了SCALANCE XM-400系列产品，扩展其工业以太网交换机产品组合。新的产品系列由两款基本设备(SCALANCE XM416-4C和SCALANCE XM408-8C)构成，可连接16或8个网络节点，如SIMATIC系列控制器。这两款基本设备都装配有RJ45电气端口和光学SFP插槽，接口带宽可达1Gbps。同时，西门子还可提供与其匹配的端口扩展器，实现无工具连接，为基础设备提供更多额外接口，使其*多可连接24个网络节点。这意味着用户可根据不同应用要求来调整交换机的配置适用，在减少空间需求的同时也大大减少了端口成本。使用可选的KEY-PLUG插接模块可激活交换机3层功能，实现静态和动态路由功能，并存储配置数据。

“工业万兆交换时代是否已在眼前？”对于这个话题，业内R公司某技术人士在接受CEC采访时表示了自己的见解：“我个人认为工业万兆交换时代目前还没有到来。西门子作为自动化领域的大型厂商控，推出针对集团企业骨干网建设的万兆交换机，其深层次背景是由于西门子之前没有涉及到万兆交换机的业务，以工业万兆交换机产品来开拓新的市场。但站在*终客户的角度，这种需求在目前而言，并非急需的。可能用户会有万兆级的数据传输需求，但那一定是其传统IT部门的业务。工业中应用的任何数据传输，总量尚未达到万兆级。而如果简单理想化的考虑将两台互为冗余的工业万兆交换机放在办公区的IT机房里，就可以解决企业一切IT加控制的数据传输业务，这显然是不符合实际工作条件的。无论出于信息架构角度考虑，还是出于系统安全角度考虑，或是布线问题，都要求在控制层仍有相应的数据交换设备。这就*加减轻了骨干网工业用途的数据传输压力。

另外，如果真的需要在企业骨干网上实现万兆传输能力，可以用商用交换机和工业交换机搭配使用的办法来解决。这种信息化和自动化集成统一的效果并非要体现在集中于一台交换机中，而是在整体系统的

操作平台上体现即可。而商用的万兆交换机设备无论从成本还是从技术的**性上，都是非常成熟的选择。而未来是否在控制层、甚至现场层需要万兆数据传输能力，这应仍是个将来时的话题。”

现在工业中，通常会采用的工业以太网交换机，定义不同的以太网帧**等级，让用户所希望的信息能够以的速度传递出去。目前，我国工业以太网交换机行业整体上仍处于导入阶段，下游客户主要集中于电力、轨道交通等行业。预计整个“十二五”期间，工业以太网交换机平均每年的市场容量在30亿元左右，未来3年的复合增速将达25%。

西门子交换机代理商--工业以太网交换机市面状况

国内工业以太网交换机市场中，电力和轨道交通是工业交换机的**应用领域，占到市场的70%。中国工业以太网交换机市场活跃着大约50家厂商。中国工业以太网交换机市场的外资厂商在15家左右，台资厂商3-4家，本土厂商30家左右。本土厂商中以地方*居多。目前参与国内工业以太网交换机市场竞争的企业可分为两类：*1类是*的工业以太网交换机生产厂商。以赫思曼、摩莎、东土科技、罗杰康、优越信通等为代表的*厂商是国内工业以太网交换机市场的主要企业。这类企业由于抢占了市场先机，发展速度较快，涉及行业较广，*较高。赫思曼由于在电力等行业拥有优势资源，其国内*的地位短时期内不会出现变化。但是赫思曼产品价格偏高，未来将面临摩莎、东土科技、罗杰康等企业的挑战。

*二类是以西门子、施耐德为代表的大型系统集成商。西门子、施耐德等系统集成商既是工业以太网交换机生产企业，又是工业以太网交换机使用企业。然目前该类企业没有对交换机产品做**推广，但依然在国内工业以太网交换机市场上有较大影响。

相关分类该厂商的其他产品

西门子6GK5101-1BB00-2AA3

西门子交换机6GK5206-2BS00-2AC2

西门子交换机6GK5204-0JA00-2BA6

西门子交换机6GK5202-2BH00-2BA3

西门子交换机6GK5224-0BA00-2AA3

西门子交换机6GK5213-3BB00-2AB2

西门子交换机6GK5005-0BA00-1AB2

西门子6GK5008-0BA10-1AB2

相关技术文章

SIEMENS西门子上海授权代理商

SIEMENS西门子天津授权代理商

SIEMENS西门子重庆授权代理商

SIEMENS西门子北京授权代理商

朔州西门子（中国）授权总代理商

晋城西门子（中国）授权总代理商

长治西门子（中国）授权总代理商

阳泉西门子（中国）授权总代理商

大同西门子（中国）授权总代理商

太原西门子（中国）授权总代理商

经营活动中精益求精，具备如下业务优势：

1、SIMATIC S7系列PLC：S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400、ET-200

3、SITOP直流电源24VDC1.3A、2.**、3A、**、10A、20A、40A可并联.

SIEMENS交、直流传动装置

MIDASTER系列：MDV

SIEMENS数控伺服西门子导波。液位计

系统及伺报电机，力矩电机，直线电机，伺服驱动，西门子导波。

<p font-size:16px;background-color:#ffffff="" box-sizing: content-box; padding: 0px; margin-top: 0px; margin-bottom: 0px; list-style: none;">

SIMATIC S7-400

SIMATIC家族内大的自动化系统

高的通讯能力和强大的集成接口使SIMATIC S7-400成为适合诸如对整个系统进行协调的较大任务过程控制器的理想选择。CPU的分级使得性能的可扩展成为可能。

同时，对外设I/O能力的扩展几乎是无限的。而且，程序控制器信号模块可以在系统运行中（热插拔）进行插入和删除操作，很容易进行系统扩展或模块换。

应用

避免控制器故障引起的停机。主要用于生产、能源、供水系统、机场助航照明、编组站系统等领域。
避免因工厂故障造成数据丢失而导致的高昂重启成本。主要用于行李处理、高架仓库、跟踪和追溯等领域。
在工厂或机器停机时保护工厂、工件和材料。主要用于炉子、半导体、船舶等领域。
无监督和维修人员亦能**正常运行。主要用于污水处理厂、隧道、船闸、楼宇系统等领域。

楼宇自控系统

智能楼宇自动化系统降低能耗同时满足舒适性
西门子楼宇自动化系统为您提供所有类型、大小和每一种使用方式。由于开放的通信标准和接口可以集成多种不同的建筑控制学科如采暖、通风、空调、灯光、百叶窗、直到安全设施和设备。

温州西门子授权代理商交换机供应商采购