

沈阳西门子中国代理商电源供应商采购

产品名称	沈阳西门子中国代理商电源供应商采购
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:电源电缆 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

沈阳西门子中国代理商电源供应商采购

SIEMENS浔之漫智控技术（上海）有限公司

本公司西门子自动化产品，质量保，价格优势

西门子PLC,西门子触摸屏，西门子数控系统，西门子软启动，西门子以太网

西门子电机，西门子变频器，西门子直流调速器，西门子电线电缆

我公司大量**供应，价格优势，品质保

SIMATIC 控制器

SIMATIC 控制器有多种多样，包括从** PLC 的书本型迷你控制器，到基于 PC 的控制器，无论什么要求，它都能满足要求。

这些控制器的共同特点是，在zui小的空间里压缩了zui大处理能力，能满足zui苛刻的机械和气候条件、高速及可扩展性等要求。

这种分级的性能特征是 SIMATIC 系列产品的力量所在。

目前，SIMATIC PLC 正在执行越来越多的功能，原本需要不同技术。对您来说，一切都变得*加容易，*加*，*加经济

SIMOTION 运动控制系统

SIMOTION 来自西门子的全新运动控制系统

SIMOTION 是西门子面向复杂运动控制应用推出的运动控制系统。除 SIMATIC 和 SINUMERIK 外，它也是自动化产品线的组成部分。通过 SIMOTION，可在多种硬件平台上，通过公用的工程组态系统对运动控制系统中的综合运动控制功能以及 PLC 和工艺功能进行扩展。SIMOTION 大大提高了机器规划与工程设计中的灵活性。这种灵活性进一步优化了机器开发的总成本。

6ES7288-2DE16-0AA0 西门子模块代理 6ES7288-2DE16-0AA0 西门子模块代理商

浔之漫智控技术有限公司

是中国西门子的合作伙伴，公司主要从事工业自动化产品的集成、销售和维修，是全国的自动化设备公司之一。公司坐落于中国城市上海市，我们真诚的希望在器件的销售和工程项目承接、系统开发上能和贵司开展多方面合作。以下是我司主要代理西门子产品，欢迎您来电来函咨询，我们将为您提供优惠的价格及快捷细致的服务！

西门子华东区域代理

SIEMENS 可编程控制器

- 1、 SIMATIC S7 系列 PLC : S7-200、 S7-1200、 S7-300、 S7-400、 ET-200
- 2、 逻辑控制模块 LOGO ! 230RC、 230RCO、 230RCL、 24RC、 24RCL 等
- 3、 SITOP 直流电源 24V DC 1.3A、 2.**、 3A、 **、 10A、 20A、 40A 可并联.
- 4、 HMI 触摸屏 TD200 TD400C K-TP OP177 TP177,MP277 MP377,

SIEMENS 交、直传动装置

- 1、 交流变频器 MICROMASTER 系列 : MM420、 MM430、 MM440、 G110、 G120.
- 2、 全数字直流调速装置 6RA23、 6RA24、 6RA28、 6RA70、 6SE70 系列

SIEMENS 数控 伺服 SINUMERIK:801、 802S、 802D、 802D SL、 810D、 840D、 611U、 S120 系统及伺报电机，力矩电机，直线电机，电缆，伺服驱动等备件销售

6ES7288-2DE16-0AA0 西门子模块代理商

设计

SIMATIC S7-1200 系列包括以下模块：

性能分级的不同型号紧凑型控制器，以及丰富的交/直流控制器。

各种信号板卡（模拟量和数字量），用于在 CPU 上进行经济的模块化控制器扩展，同时节省安装空间。

各种数字量和模拟量信号模块。

各种通信模块和处理器。

带 4 个端口的以太网交换机，用于实现各种网络拓扑

SIWAREX 称重系统终端模块

PS 1207 稳压电源装置，电源电压 115/230 V AC，额定电压 24 VDC

机械特性

模块便于安装在标准 DIN 导轨上或控制柜中

坚固、紧凑的塑料机壳

连接和控制部件易于接触，并由前盖板提供保护

模拟量或数字量扩展模块也具有可拆卸的连接端子

设备特性

*标准：

SIMATIC S7-1200 符合 VDE、UL、CSA 和 FM（I 类，类别 2；危险区组别 A、B、C 和 D，T4A）。生产质量管理体系已按照 ISO 9001 进行认证。

通信

SIMATIC S7-1200 具有各种通信机制：

集成 PROFINET IO 控制器接口

带 PROFIBUS DP 主站接口的通信模块

带 PROFIBUS DP 从站接口的通信模块

GPRS 模块，用于连接到 GSM/G 移动电话网络

用于* 4 代移动电话网络通信的 LTE 模块（长期演进）

6ES7234-4HE32-0xB0 SM1234 模拟量输入输出模块 4AI/2AO 6ES7238-5XA32-0xB0 SM 1238 电能测量模块

480V AC 6ES7241-1CH32-0xB0 CM1241 RS485 /422 通讯模块 6ES7241-1AH32-0xB0 CM1241

RS232 通讯模块 6ES7241-1CH30-1XB0 CB1241 RS485 信号板通讯模块 6ES7278-4BD32-0xB0 SM1278 I/O

link Master 6ES7221-3AD30-0xB0 SB1221 数字量信号板模块,支持 5V DC 输入信号, 4 输入 5V

DC, 高频率 200KHZ 6ES7221-3BD30-0xB0 SB1221 数字量信号板模块,支持 24V DC 输入信号, 4 输入 24V DC

,高频率 200KHZ 6ES7222-1AD30-0xB0 SB1222 数字量信号板模块 支持 5V DC 输出信号, 4 输出 5V

DC,高频率200KHZ6ES7222-1BD30-0xB0 SB1222 数字量信号板模块 4输出 24V DC 0.1A
高频率200KHZ6ES7223-0BD30-0xB0 SB1223 数字量信号板模块 2输入24V DC/ 2输出24V
DC6ES7223-3AD30-0xB0 SB1223 数字量信号板查模块,支持5V DC输入信号,2输入 5V DC/2输出 5V DC
0.1A,高频率200KHZ6ES7223-3BD30-0xB0 SB1223 数字量信号板模块,支持24 V DC输入信号, 2输入24V DC/
2输出24V DC 0.1 A ,高频率200KHZ6ES7232-4HA30-0xB0 SB1232 模拟量信号板模块, 1AO

SINUMERIK CNC

自动化系统可*实施客户需求的模块化特点无论工作任务的要求有多高，每个任务都需要使用合适的机床，包括 CNC 控制与驱动。你只需要几块永远能覆盖整个系列的机器的模块，只需去订购适当的模块，将它们插入标准机架系统即可。SINUMERIK 模块 802S、802C、802D、810D、840Di、840D 和 840C 覆盖了全部的自动化工程。通过它们为您提供范围zui广的任务装备。SINUMERIK 控制是专门为机床、搬运机械及特殊用途的机械所设计的。

SIMATIC HMI 操作员控制和监视系统

SIMATIC HMI 操作员控制和监视系统 – 的机器级操作员控制和监视

当人们**使用执行各种任务的机械和设备（从转筒式干燥机到废物压实机）进行作业时，需要监视和操作员控制设备。为您的具体任务找到合适的设备并不难。面临的挑战是找到一个不会过时、灵活的解决方案，该解决方案既可集成到***别的网络中，又可满足对透明度和数据提供提出的日益增长的需求。多年来，SIMATIC HMI 面板已在所有工业领域的各种不同应用中证明了它们的*。目前使用的系统范围与相应设备中的应用程序和技术范围一样广泛。

SIMATIC HMI 代表的机器级操作员控制和监视，并具有一些*优势：

工程

可视化的创建可比以前*轻松。

***的设计和操作系统

可视化成为机器的显著特点。

的 HMI 操作面板

合适的 HMI 操作面板适用于所有应用。

安全备份

保护投资和专有技术，安全操作。

调试

大幅节省测试和维修时间：

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。具有特殊设施如集中、智能能源管理和**的节能功能，有效交互的所有系统组件和流程，你会**可观的成本与能源节约。

暖通空调产品

HVAC 楼宇科技 – 品质和能源利用效率的楼宇自动化一个通用的产品组合 – *平衡

西门子楼宇科技的产品提供给您一个适用于任何领域和任何技术应用综合范围产品组合。这些*组合以至于对您不仅提供了zui小化的安装和操作成本，同时也使您处在一个防止失败的高安全领域。

智能化的舒适性 – 无论是房间气候或是操作性

这些组件的操作是那样轻松方便。您可以设定zui适宜您的气候参数—*、直观、无误。在生命周期的每一个阶段的**，西门子都会一如既往地使舒适性和楼宇能耗利用率通过不断**的楼宇技术来使其*化。任何*深一步的产品发展也旨在保护您的一通过提供简单的、模块化的现代化选项，用于在每一个生命周期阶段内的安装。

由于它们的反向兼容性，您可以十分容易地在任何时候交换产品并且可以灵活地随着更多组成部分的加入来拓展它们的功能。具有面向*开放的通讯标准KNX的产品*加保证 您的投资具有对未来的竞争力。