

# 东莞西门子中国一级代理商交换机供应商

产品名称	东莞西门子中国一级代理商交换机供应商
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

东莞西门子中国一级代理商交换机供应商

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

### SIEMENS 可编程控制器

- 1、SIMATIC S7系列PLC、S7-200、S7-200SMART、S7-300、S7-400、S7-1200、ET200、S7-1500
- 2、逻辑控制模块 LOGO ! 230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL等
- 3、SITOP 系列直流电源 24V DC 1.3A、2、3A、10A、20A、40A
- 4、HM触摸屏TD200 TD400C TP177,MP277 MP377 TP700/900/1200/1500
- 5、工业以太网 工控机、工业交换机,热继电器,中间器,自动空气开关

## SIEMENS 交、直传动装置

1、 交流变频器 MICROMASTER系列：MM、MM420、MM430、MM440、

G110、G120、3RW30/40/44软启动器

6SE70系列（FC、VC、SC）

2、 全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70 系列

## SIEMENS 数控机床控制元器件

1、 6SN1123、6SN1118、6SN1145、6FC5357、6FC5210、6FC5410等

2、 802C、802S、802D/SL、810D、808D、840D等数控系统

我公司经营西门子\*PLC;S7-200S7-300 S7-400 S7-1200

触摸屏，变频器，6FC，6SN质保一年。一年内因产品质量问题\*换新产品;不收取任何费。咨询。

公司主要从事工业自动化产品的集成，销售和维修。致力于为您提供在食品、化工、水泥、电力、环保等领域的电气及自动化技术的完整解决方案，包括自动化产品及系统、工程项目执行及管理、主要过程控制领域技术支持，以及\*的售后服务、培训等。公司产品经营范围如下: 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 OP177 TP177,MP277 MP377, SIEMENS 交、直传动装置等

西门子总代理 西门子代理 西门子授权代理商 西门子授权总代理 西门子授权代理  
西门子华中总代理 西门子华东总代理 西门子华南总代理 西门子 西门子华中代理  
西门子华南代理 西门子华东代理 西门子华中授权代理 西门子 华东授权代理  
西门子华南授权代理 西门子上海总代理 西门子 上海代理

西门子S7-300系列产品

S7-300 CPU312 CPU313/C CPU314/C-2DP CPU315-2DP/PN

CPU315T/CPU315F CPU317F/CPU317T CPU319

SM321 SM322 SM323 SM331 SM332 SM334 307电源

IM361 IM360 IM365 FM350 CP340 CP341 CP343 FM355

触摸屏：精彩系列面板：SAMRT700 SMART1000

按键面板：KP8 KP8F PP7/PP17

微型面板：TD200 TD200C TD400C OP73micro TP177micro

移动面板：MP177 MP277

精简面板：KP300 KTP400 KTP600单色 KTP600彩色 KPT1000 TP1500

精智面板： KP400comfort KTP400comfort TP700 comfort KP700 comfort KP900 TP900comfort  
KP1200 TP1200

西门子模块代理商有限公司为你提供西门子现场总线选型。

???S7-200CN????????? ???S7-200CN?????????

???S7-200CN????????? ???S7-200CN?????????

SIMATIC是西门子自动化系列产品\*统称，来源于SIEMENS + Automatic（西门子+自动化）它诞生于1958年，至今已有50年历史，涵盖了从PLC、工业软件到HMI，是自动化50年来，SIMATIC控制器从S3系列发展到S7系列，已经成为中国自动化用户为信赖和熟知的\*。

德国西门子（SIEMENS）公司生产的可编程序控制器在我国的应用相当广泛，在冶金、化工、印刷生产线等领域都有应用。西门子（SIEMENS）公司的PLC产品包括LOGO，S7-200，S7-300，S7-400，工业网络，HMI人机界面，工业软件等。下面我们就看一看西门子的PLC产品的发展历史。

西门子是欧洲的电子和电气设备制造商，生产的SIM

ATIC可编程控制器在欧洲处于地位。其代PLC产品早是1975年投放市场的SIMATIC S3，它实际上是带有简单操作接口的二进制控制器。

#### SIMATIC S7-200

西门子S7-200是小型化的PLC，适用于各行各业，各种场合中的自动检测、监测及控制。

从CPU模块的功能来看，SIMATIC

S7-200系列小型PLC发展至今大致经历了两代：一代产品其CPU模块为CPU

21X，主机都可进行扩展，它具有四种不同结构配置的CPU单元：CPU 212，CPU

214；CPU 215和CPU 216。二代产品其CPU模块为CPU 22X，是在21世纪初投放市场的，

速度快，具有较强的通信能力。它具有四种不同结构配置的CPU单元：CPU 221，CPU

222，CPU 224和CPU 226，除了CPU 221之外，其他都可加扩展模块。

#### SIMATIC S7-300

西门子 S7-300是模块化小型PLC系统，能满足中等性能要求的应用。各种单的模块之间可进行广泛组合构成不同要求的系统。

从CPU模块来分，S7-300 PLC大致可以分为紧凑型、标准型、革新性、户外性、故障安全性、特种这几类。紧凑型CPU包括312C、313C、313C-2PtP、313C-2DP、314C-2PtP、314-2DP。标准型CPU有313、314、315、315-2DP、316-2DP。革新性CPU有312、314、315-2DP、317-2DP、318-2DP。户外性CPU有312 IFM、314 IFM、314（户外性）。故障安全性CPU有315F、315F-2DP、317F-2DP。特种性CPU包括317T-2DP、317-2PN/DP。

## SIMATIC S7-400

S7-400 PLC是用于中、性能范围的可编程序控制器。S7-400 PLC采用模块化无风扇的设计，\*\*，同时可以选用多种级别（功能逐步升级）的CPU，并配有多种通用功能的模板，这使用户能根据需要组合成不同的系统。当控制系统规模扩大或升级时，只要适当地增加一些模板，便能使系统升级和充分满足需要。

## SIMATIC S7-1200

西门子S7-1200是低端的离散自动化系统和立自动化系统中使用的小型控制器模块。SIMATIC S7-1200具有集成 PROFINET 接口、强大的集成工艺功能和灵活的可扩展性等特点，为各种工艺提供了简单的通讯和SIMATIC S7-1200 小型可编程控制器充分满足于中小型自动化的系统需求。在研发过程中充分考虑了系统、控制器、人机界面和软件的无缝整合和协调的需求。SIMATIC S7-1200 系列的问世，标志着西门子在原有产品系列基础上拓展了产品版图，代表了未来小型可编程控制器的发展方向，西门子也将一如既往开拓，\*\*自动化潮流。有效的解决方案，尤其满足多种应用中不同的自动化需求。

西门子S7-1200有三种CPU类型：CPU1211C、CPU12

12C、CPU1214C。

LOGO !

LOGO ! 是低端立自动化系统中简单的开关控制解决方案使用的智能逻辑控制器。LOGO ! 智能逻辑控制器填补了继电器与 PLC 之间的技术空间，已发展成为模块化的标准组件产品。通过集成的 8 种基本功能和 31 种特殊功能，LOGO ! 可以代替数以百计的开关设备，从时间继电器一直到接触器。它有很好的抗振性和很高的电磁兼容性（EMC），符合工业标准，能够应用于各种气候条件。

PCS7

1996年，在过程控制领域，西门子公司又提出PCS7（过程控制系统7）的概念，SIMATIC PCS 7是西门子公司在TELEPERM系列集散系统和S5，S7系列可编程控制器的基础上，结合的电子制造技术、网络通讯技术、图形及图像处理技术、现场总线技术、计算机技术和\*\*自动化控制理论，面向所有过程控制应用场合的\*\*过程控制系统。将其优势的WINCC（与WINDOWS兼容的操作界面）、PROFIBUS（工业现场总线）、COROS（监控系统）、SINEC（西门子工业网络）及控调技术溶为一体。

发展至今，S3、S5系列PLC已逐步退出市场，停止生产，而S7系列PLC发展成为为了西门子自动化系统的控制，而TDC系统沿用SIMADYN D技术内核，是对S7系列产品的进一步升级，它是西门子自动化系统，功能强的可编程控制器。

东莞西门子中国一级代理商交换机供应商