

# 石家庄西门子授权一级代理商变频器供应商采购

产品名称	石家庄西门子授权一级代理商变频器供应商采购
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:变频器 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

石家庄西门子授权一级代理商变频器供应商采购

西门子G120变频器6SL3210-1KE31-4AF1授权总代理商

西门子授权代理浔之漫智控技术（上海）有限公司我公司经营西门子全新\*\*\*\*PLC模块；S7-200 S7-300 S7-400 S7-1200 触摸屏，变频器，DP电缆，电源，伺服电机等

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。

<strong text-size-adjust:none;color:#333333;background-color:#ffffff="" style="box-sizing: content-box; word-break: break-all;">

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。

## 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，将它们插入标准的机架系统即可。

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，需要监视和操作人员控制设备。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的范围一样广泛。

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

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。

西门子G120变频器6SL3210-1KE31-1AF1授权总代理商

西门子授权代理浔之漫智控技术（上海）有限公司我公司经营西门子全新\*\*\*\*PLC模块；S7-200 S7-300 S7-400 S7-1200 触摸屏，变频器，DP电缆，电源，伺服电机等

西门子G120变频器6SL3210-1KE31-1AF1授权总代理商

西门子授权代理浔之漫智控技术（上海）有限公司我公司经营西门子全新\*\*\*\*PLC模块；S7-200 S7-300 S7-400 S7-1200 触摸屏，变频器，DP电缆，电源，伺服电机等

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。

结构

冷却方式

在散热方面，根据不同的结构型式，可选用多种冷却方式：

内部空气冷却

标准解决方案中，将通过自冷却或外部通风将电路和功率单元中驱动部件散发的热量散发到周围环境中。

## 外部空气冷却

外部空气冷却采用风道技术。功率元件的散热器从柜体的安装平面位置穿过，并将功率回路散发的热量带到外部的独立通风循环系统中。

柜体中仍有电子部件散热的需求。“IP54”防护等级的机械柜体可实现为对外部散热。

带有散热筋片的散热器包含在供货范围内，通风装置由单独的通风道由内向后送风，该通风道也可向外敞开。

## 冷却板冷却

冷却板散热是使功率单元散发的热量通过安装在元件背面的一个散热板输送到外部靠外部散热器散热。外部散热器可以是水冷散热器。

## 水冷却

在水冷方式中，功率元件的散热器中有冷却介质流过。设备产生的热量大部分被冷却介质吸收，并在释放到柜体外部挥发掉。

## 结构型式

变频装置有模块型和装置型。逆变单元和进线整流单元有书本型、紧凑书本型和装机装柜装置3种结构形式。

### 书本型结构型式

书本型结构型式的变频模块针对多轴应用进行了优化，可并排安装在一起。内部集成有公共直流母线回路。

书本型变频调速柜有多种散热方式：

内部空气冷却、外部空气冷却、冷却板冷却和水冷却。

### 紧凑书本型结构型式

近似于书本型结构型式，为在驱动装置的紧凑性方面具有较高要求的设备应用而开发。

紧凑书本型结构型式结合了具有同等性能的书本型结构型式的全部优点，但设计高度降低，过载能力得到提高。

紧凑书本型结构型式尤其适合集成到具有较高动态要求和安装空间比较有限的机器中。

紧凑书本型结构型式的冷却设计与采用内部空气冷却和冷却板冷却的书本型式设计相同。

## 模块型

模块型模块针对单轴应用进行了优化，并且仅为AC/AC变频装置提供。传动的散热采用内部空气冷却方式。

## 装机装柜型变频调速装置，空冷型

功率较高的设备（从大约 100 kW 起）都采用装机装柜型结构型式。这些设备包括：

AC/AC 变频装置

基本整流装置

回馈整流装置

有源整流装置

有源滤波装置

逆变装置

散热方式采取标准的内部空气冷却。

## 装机装柜型变频调速装置，水冷

除了空冷式变频调速装置之外，还有水冷式变频调速装置可供选用：

占地面积有限或较小(与空气通风相比，占地面积减少高达60%)或要求噪音较低 (< 56 dB) 的应用，水冷柜可提供\*好的解决方案。它们\*适合在条件恶劣的环境中使用。

## 变频调速柜

SINAMICS S120 变频调速柜是一个适用于多电机传动的模块化机柜系统，该系统采用集中供电和公共直流母排汇流。通常应用于纸加工机械、轧机、试验台或升降机等传动控制系统中。系统的主要部件组成如下：

进线柜

基本整流柜

回馈整流柜

有源整流柜

制动柜

逆变柜

辅助电源柜

石家庄西门子授权一级代理商变频器供应商采购