

# 西门子授权代理商变频器供应商采购

产品名称	西门子授权代理商变频器供应商采购
公司名称	上海跃韦科技集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:西门子PLC模块.电机代理 全系列:西门子变频器通讯电缆代理 德国:西门子触摸屏DP接头代理
公司地址	上海市金山区吕巷镇溪北路59号5幢（三新经济小区）（注册地址）
联系电话	15821196730 15821196730

## 产品详情

西门子授权代理商变频器供应商采购

上海西门子中国代理商变频器供应商

西门子变频器代理商，上海西门子变频器一级代理商，上海西门子授权一级代理商变频器供应

跃韦智控技术上海有限公司出售西门子S7-200PLC，西门子S7-400PLC，西门子S7-300PLC，LOGO！逻辑模块，

西门子ET200I/O模块，西门子S7-1200PLC,西门子电机,西门子低压电机,伺服电机,

主轴电机,直线电机，扭矩电机，直流电机，西门子工业以太网，西门子光纤电缆，工业交换机，通讯网卡，

西门子网络通讯设备，网络模块，西门子总线电缆，紫色双芯电缆绿色4芯电缆，蓝色双芯电缆，西门子总线接头，

西门子驱动系统，伺服驱动，模块驱动，电源模块，西门子触摸屏，Smart1000Micro  
面板文本面板多功能面板，

Smart700触摸屏OP

73触摸屏，其他触摸屏面板，西门子变频器MM420变频器，MM430变频器，MM440变频器，

G120变频器G110变频器系列，工程变频器，西门子工程逆变器，西门子直流调速器，其他变频器及备件，西门子数控系统及备件，

NCU主板，CCU控制主板，西门子数控系统，西门子PCU50，控制单元操作面板，手持单元，西门子软件，西门子低压产品，西门子工控机等

西门子PLC模块-西门子PLC主机-西门子PLC控制器-

西门子PLCS7200-西门子PLCS7-300-西门子plcs7-400-西门子PLCS71200-西门子PLCS71500

西门子PLC扩展模块-西门子PLC通讯模块-西门子PLC定位模块-西门子PLC数字量模块-  
西门子PLC输出输入模块

6SE6440-2UD15-\*\*A1

**\*\*备件\*\***MICROMASTER 440 无滤波器 3AC380-480V+10/-10% 47-63Hz 恒定转矩 0.55kW 过载150%  
60S，200% 3S 二次矩 0.55kW 173x 73x 149（高x宽x深）防护等级 IP20 环境温度-10+50 ° C 无 AOP/BOP

西门子授权一级代理商，西门子变频器供应商，上海西门子代理商，上海西门子变频器代理商，上海西门子PLC模块代理商，上海西门子电缆供应商

SIPLUS S7-400H 的 CPU

可在高可用性系统（如 S7-400H）中使用

带集成 PROFIBUS DP 主站接口

带两个用于模块的插槽

注：

SIPLUS extreme 产品基于 SIMATIC 标准产品。此处的内容摘自相关的标准产品。增加了与 SIPLUS extreme 相关的信息。

应用

CPU 414-5H 可用于 SIMATIC S7-400H。它可用来配置 S7-400H 高可用性系统。

内置 PROFIBUS-DP 接口使它能够作为主站或从站直接连接到 PROFIBUS-DP 现场总线。

带交换机功能的集成 PROFINET 接口可提供 2 个可外部访问的 PROFINET 端口。依此，可实施总线形或环形结构。

## 设计

CPU 414-5H 具有：

功能强大的处理器：CPU 处理每条二进制指令的时间小于 18.75 ns。

4 MB 主存储器（2 MB 用于程序，2 MB 用于数据）；装载存储器，用于存储 S7-400H 自动化系统的用户程序和组态数据；高速主存储器用于存储与过程相关的用户程序的子程序

存储卡：用于扩展内置装载存储器。除程序外，装载存储器的信息还包括 S7-400H/FH 的组态数据，因此需要约 2 倍的存储空间。其结果是：

内置的装载存储器不能满足大程序量的要求，因此需要存储卡。提供 RAM 和 FEPRAM 卡（FEPRAM 用于在断开电源时保存数据）。

灵活扩展较多 131,072 点数字量和 81,932 点模拟量输入/输出

MPI 多点接口：通过 MPI，可以创建含有较多 32 个节点的简单网络，其速率为 187.5 kbit/s。CPU 在通信总线（C 总线）和 MPI 上可建立 64 个节点连接。注：当同时使用 PROFIBUS DP 和 MPI 接口时，只能将下列总线连接器连接到 MPI 接口：

带接口：6ES7 972-0BB42-0XA0

不带接口：6ES7 972-0BA42-0XA0

PROFIBUS DP 接口：通过 PROFIBUS DP 接口，可以实现冗余、分布式自动化组态，从而提高了速度，便于使用。对用户来说，分布式

I/O单元可作为一个集中式 I/O 单元来处理(相同的组态、编址和编程).

带 2 个端口 (交换机) 的 PROFINET 接口支持系统冗余和 MRP (介质冗余协议)

模式选择开关：拨位按钮设计。

诊断缓存：较后的 120 个错误和中断事件出于诊断目的而保存在一个环形缓存中。

实时时钟：CPU 提供带日期和时间的诊断报告。

PROFIBUS DP 接口：通过带 PROFIBUS DP 主站接口的 CPU 414-5H，可迅速建立起操作方便的分布式自动化系统。对用户来说，分布式 I/O单元可作为一个集中式 I/O 单元来处理(相同的组态、编址和编程).注：当同时使用 PROFIBUS DP 和 MPI 接口时，只能将下列总线连接器连接到 MPI 接口：

## 功能

块保护：除使用钥匙开关之外，还可通过密码来防止非法访问用户程序。用户块也通过加密机制来保护。

集成 HMI 服务：对于 HMI 设备，用户只需\*数据源和数据目标数据将由程序自动循环传输。

集成通信功能：

编程器/OP 通信

扩展通信(简单、高可用性通信)

由用户编程的主/备切换功能。

可参数化的特性

通过 STEP 7 的工具“ Hardware Configuration ”以及安装的选件包 S7-400H ，可对包括 CPU 在内的S7-400H 的特性与行为进行参数化，例如：

MPI 多点接口：

定义节点地址。

启动/循环行为。

定义较大循环时间和通信负荷。

地址分配：I/O 模块寻址

保持区域：定义具有保持特性的位存储器、计数器、定时器、数据块和时钟存储器的数量。

保护等级：定义程序和数据访问权限。

系统诊断：定义诊断报文的处理及范围。

循环中断：设置周期。

组态 H 站。

显示功能与信息功能

状态和故障指示灯：LED 可指示出内部和外部故障和运行状态，如 RUN（运行）、STOP（停止）、调试、“主站”运行模式、冗余故障和测试功能等。

测试功能：可使用编程设备显示程序执行中的信号状态，不考虑用户程序而修改过程变量，输出堆栈存储器的内容，运行各个程序步骤，并禁用程序组件。

信息功能：使用编程器，用户可获取有关 CPU 的存储器容量和运行模式以及 RAM 和装载存储器的当前利用率方面的信息

跃韦智控技术上海有限公司 具备以下产品优势

西门子可编程控制器，西门子触摸屏，西门子工业以太网，

西门子数控系统，西门子高低压变频器，西门子电机驱动等等。