

# 西门子枣庄代理商

产品名称	西门子枣庄代理商
公司名称	上海励玥自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区张堰镇花贤路69号1幢A4619室
联系电话	18268618781

## 产品详情

西门子枣庄代理商 西门子枣庄代理商

定位和定义

作为全集成自动化 (TIA) 系统的一项重要组成部分，SIMATIC PCS 7 过程控制系统已被无缝集成到各级工业自动化系统的一系列完美匹配的产品、系统和解决方案中——从企业管理级、控制级一直向下延伸到现场应用级。

采用产品目录ST PCS 7中各种坚固耐用且功能强大的 SIMATIC PCS 7系统组件，您可组建一个性能卓越的过程控制系统，不仅可以大幅提高实施效率与操作品质，同时还可显著降低实施成本。所有组件之间的完美交互，不仅确保高品质生产的持续稳定，而且还可极大缩短新产品的面市时间。

产品目录 ST PCS 7 中的 SIMATIC PCS 7 工艺组件，可无缝集成到过程控制系统中。因而可根据特定的自动化任务，量身定制系统组件的功能扩展范围。

所包括的产品系列有：

通过远程控制功能来监视与控制远程设备

自动化技术，适用于中低压开关设备

将面向特定领域的自动化系统应用于水泥和采矿业以及实验室和培训设施

图形化对象，用于在特定任务中对过程可视化进行优化的

提供了用于工艺功能、成套设备和柜体集成、监控和分析机械资产以及构建自动化系统的块库（供暖、通风、空调 – FMCS/HVAC）

通过编辑器和函数块来高效组态小型或中型自动化系统，具有简易参数控制和材料管理功能

过程分析技术，根据新测量值和关键的质量与性能属性对产品开发和生产过程进行优化

仿真系统用于测试和调试与工厂特定相关的应用软件

6AV6 640-0DA11-0AX0K-TP 178 micro s7-200系列用6AV6 641-0AA11-0AX0OP 73 单色 3英寸6AV6 641-0BA11-0AX1OP 77A 单色 4.5英寸6AV6 641-0CA01-0AX1OP 77B 单色 4.5英寸6AV6 642-0AA11-0AX1TP 177A 单色 5.7英寸6AV6 642-0BC01-1AX1TP 177B DP 单色 5.7英寸6AV6 642-0BA01-1AX1TP 177B PN/DP 彩色 5.7英寸6AV6 642-0DC01-1AX1OP 177B DP 单色 5.7英寸6AV6 642-0DA01-1AX1OP 177B PN/DP 彩色 5.7英寸6AV6 643-0BA01-1AX0OP 277-6操作员面板,5.7寸彩色中文显示6AV6 643-0AA01-1AX0TP277-6 触摸式面板,5.7寸彩色中文显示6AV6 643-0CB01-1AX1MP277-8 触摸式面板, 8寸64K色中文6AV6 643-0DB01-1AX1MP277-8 按键式面板,8寸64K色中文显示6AV6 643-0CD01-1AX1MP277-10 触摸式面板, 10寸64K色中文6AV6 643-0DD01-1AX1MP277-10 按键式面板,10寸64K色中文显示6AV6644-0AA01-2AX0MP377-12 触摸式面板, 12寸64K色中文6AV6644-0AB01-2AX0MP377-15 触摸式面板, 15寸64K色中文6AV6644-0AC01-2AX0MP377-19 触摸式面板, 19寸64K色中文6AV6644-0BA01-2AX1MP377-12 按键式面板,12寸64K色中文显示6AV6671-1CB00-0AX2MMC 存储卡 128 MB 用于 OP77B, OP/TP 177B, MOBILE PANEL 1776ES7 648-0DC20-0AA0USB stick 512M6ES7 648-0DC30-0AA0USB stick 1G6ES7 648-0DC40-0AA0USB stick 2G6AV6647-0AA11-3AX0SIMATIC KTP400 Basic mono PN 3.8" mono STN 显示屏, 以太网接口6AV6647-0AB11-3AX0SIMATIC KTP600 Basic color PN 5,7" TFT 显示屏, 256 色以太网接口6AV6647-0AD11-3AX0SIMATIC KTP600 Basic color PN 5,7" TFT 显示屏, 256 色以太网接口6AV6647-0AE11-3AX0SIMATIC KTP1000 基本色 DP 10.4" TFT 显示器, 256 色 MPI/PROFIBUS DP 接口, WINCC FLEXIBLE 2008 精简版, 包括免费提供的开源软件, 更多详情参见光盘。6AV6647-0AF11-3AX0SIMATIC KTP1000 基本色 PN 10,4" TFT 显示器, 256 色, 以太网接口, WINCC FLEXIBLE 2008 精简版, 包括免费提供的开源软件, 更多详情参见光盘。6AV2123-2MB03-0AX0KTP1200 BASIC6AV6647-0AG11-3AX0SIMATIC TP1500 基本色 PN 15.0" TFT 显示器, 256 色, 以太网接口, WINCC FLEXIBLE 2008 精简版, 包括免费提供的开源软件, 更多详情参见光盘。6AV6648-0BC11-3AX0Smart 7006AV6648-0BE11-3AX0Smart 10006AV2124-2DC01-0AX0KTP400 舒适型触摸式面板6AV2124-0GC01-0AX0TP700 舒适型6AV2124-0JC01-0AX0TP900 舒适型6AV2124-0MC01-0AX0TP1200 舒适型6AV2124-0QC02-0AX0TP1500 舒适型6AV2124-0UC02-0AX0TP1900 舒适型6AV2124-0XC02-0AX0TP2200 舒适型按键6AV2124-1DC01-0AX0KP400 舒适型6AV2124-1GC01-0AX0KP700 舒适型6AV2124-1JC01-0AX0KP900 舒适型6AV2124-1MC01-0AX0KP1200 舒适型6AV2124-1QC02-0AX0KP1500 舒适型

灵活的高性能制造执行系统 (MES)

可对操作员系统进行系统给扩展, 以集成进第三方控制器、可编程逻辑控制器和成套设备

提供了通过 SIMATIC PCS 7 来移植过程控制系统 APACS+/QUADLOG 或 Bailey INFI 90/NET 90 的产品

SIMATIC PCS 7 工艺组件对应有不同的 SIMATIC PCS 7 系统组件版本号和服务包。SIMATIC PCS 7

工艺组件的开发和测试取决于相应的 SIMATIC PCS 7

系统组件，因此，版本确定和发布通常不是同步进行的，要延迟 3 到 6 个月。

兼容性”部分

每个“概述”部分末尾都有一个专门说明，介绍了 SIMATIC PCS 7 工艺组件与 SIMATIC PCS 7

系统组件的版本与 Service Pack 之间的关系。

产品生命周期管理、质量和服务

SIMATIC 产品线中包含针对过程工业自动化设计的 SIMATIC PCS 7 系统和工艺组件。

该产品线中的所有产品以及相关过程和服务在它们的整个生命周期内都实现完美协调：从计划和设计到

产品的发布、运行、维护和改造，直至通过化的产品生命周期管理将产品退出市场。这意味着，这些产

品和服务应遵循统一的指南和流程。

一个经过认证的质量管理体系为提供高质量的 SIMATIC

产品和服务奠定了基础。它所支持的质量战略以满足客户要求和实现始终如一的客户满意度为目标。

## SIMATIC PCS 7

系统和工艺组件获益于全面的全球产业服务以及特殊服务计划，例如，在整个生命周期内提供的

SIMATIC PCS 7 生命周期服务。本产品目录的附录提供了有关所提供的全面服务的概览以及相应信息。

**SIMATIC IFP PRO 和 SIMATIC IFP PRO ETH：具有 IP65 全面防护的新型工业平板显示器 – 适合在恶劣环境条件下使用的工业宽屏显示器，可直接安装在机器上**

## SIMATIC IFP2200 PRO

SIMATIC IFP2200 PRO对新型工业平板显示器的现有产品系列加以补充。它们采用创新的投射式电容触控

屏技术，可检测多 10 个手指的多点触控手势，配有明亮的宽屏显示屏和玻璃前端。

这些设备通过 DVI 或 DisplayPort 接口和 USB 与 PC 相连，特别是可连接到 SIMATIC IPC。该显示器具有

坚固的铝制外壳，可直接在机器上使用，即使在恶劣和极端的操作环境中也能保证持久耐用。

## 全封闭 IP65 HMI 防护等级

可布置在离处理器单元单元大 30 m 位置处（IFP 扩展型）

坚固耐用的工业 15"、19" 和 22" 宽屏显示屏（多点触控）

细长型现代设计

可针对各制造商的支撑臂系统进行调整

快速集成

能耗低

体积小，重量低

得益于标准连接线缆，接线量少且维护耗时短。

新的扩展单元中集成有操作控制部件

SIMATIC IFP PRO ETH

IFP1500 PRO ETH、IFP1900 PRO ETH 和 IFP2200 PRO

ETH对新型工业平板显示器的现有产品系列加以补充，具有全高清分辨率（1920 x 1080

像素) 和中性设计前端。它们采用创新的投射式电容触控屏技术，可检测多 10

个手指的多点触控手势，配有明亮的宽屏显示屏和玻璃前端。这些设备通过 DisplayPort 或 Ethernet 接口和

USB 与 PC 相连，特别是可连接到 SIMATIC IPC。该显示器具有坚固的铝制外壳，可直接在机器上使用

，即使在恶劣和极端的操作环境中也能保证持久耐用。

## 优势

直接安装在机器上 – 无需控制柜

通过细长型现代设计对机器进行增强

设计紧凑，适用于空间有限的应用

使用以太网监视器功能，可在远 100 m 距离处运行

具有较高抗冲击性和抗振性以及极高的电磁兼容性，可确保故障安全和长使用寿命

操作直观，宽屏让可视化空间更大；由于采用电容式多点触控玻璃前端，抗腐蚀性清洗剂和抗划伤的能力更强

力更强

由于采用扩展型工业平板显示器 (IFP)，在分布式操作方案的设计上更加灵活

有各种安装方式，在选择支撑臂型以及厂商时十分灵活

标准连接电缆便于调试与维护

采用便于维修的设备结构，节省了时间和成本