

# 潍坊西门子代理商

产品名称	潍坊西门子代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/个
规格参数	品牌:西门子 型号:模块 产地:德国
公司地址	上海市松江区广富林路4855弄88号3楼
联系电话	158****1992 158****1992

## 产品详情

### 潍坊市西门子代理商

SIMATIC精减控制面板为机械自动化带来了新的发展前景。对每一个机器设备都可以以优惠的价格给予基本上HMI作用，换句话说能让客户以特别经济发展的形式将HMI作用集成化进小型机器或是简单工程应用中。针对新的SIMATIC S7-1200自动控制系统来讲，SIMATIC精减控制面板都是佳的作用拓展。

### 经济发展合理的实际操作和监控

该系列产品控制面板能够有4、6或10个显示器，电脑键盘或触摸控制，能够带来一个15英尺的基本上控制面板触摸显示屏。每一个SIMATIC Basic Panel 都设计方案使用了IP65防水等级，还可以理想化的用在简单数据可视化每日任务中——甚至是恶劣的环境中。其他优势包含集成化了软件功能，如报告系统、秘方管理方法，及其图型作用。SIMATIC HMI KP300 纯色

3英尺精减控制面板，FSTN单色显示屏，功能键实际操作

### 表明

经济发展合理型机器设备，具备特别小的占有总面积，适用PROFINET联接的中小型HMI每日任务，能够拆换led背光色调。

### 主要用途

用以复杂性比较有限的HMI每日任务的控制面板；用在PROFINET网络上；尤其适用于在空间比较有限的前提下同时组装在设备上，能够与SIMATIC S7-1200控制板及其其他控制板组成应用。该机器设备能用一个机器设备更换控制面板、文本显示器及其报警指示灯。

## 设计方案和作用

KTP300Basic mono 配置了3.6 英尺的 FSTN 显示器，能够给予 240x 80清晰度的解决方法，用以表明繁杂度不高的实际操作显示屏。它含有10 个可随意组态软件的功能按键。电脑键盘使用了手机键盘的设计方案，能够直接迅速的输入数字和文本。KTP300 Basic mono 是适用中小型S7-1200 控制板系统软件的理想化的HMI 部件。它可以用WinCC Basic V11 开展组态软件。KTP300 能够给予250 个变量值的 HMI 基本上的多功能性（警报、发展趋势曲线图、秘方）。led背光色调能够程序编写（乳白色、翠绿色、黄色的或鲜红色），并分派给各种各样警报。因而KP300 还能够作为报警指示灯的替代产品，而不需要此外布线、分派I/O 和程序编写。

## 潍坊市西门子代理商

### 西门子PLCTP1900精智控制面板6AV2124-0UC02-0AX0

全集成化自动化技术(TIA)的集成化部件：提升生产效率，zui小化工程费用，降低生存周期成本费

当组装室内空间比较有限时也可以用在竖直部位（全部触摸机器设备）。

具有以下特性，可减少检修和调节成本费：

组态软件高效率，新项目免费下载快，因而组态软件和调节时长较短

可根据可选的 SIMATIC HMI 储存卡开展一键备份

环境照明灯具寿命周期长

免维护设计方案

关闭电源时可确保网络信息安全

因为具备键入/导出字段名、图型、发展趋势曲线图、柱形图、文字和位图文件等因素，能够简易、轻松地表明全过程值

含有预组态软件显示屏目标的图形库

可使用??

可组态软件 32 种联网语言表达（包含亚洲地区和西里尔字段名）

可以在线转换 32 种语言表达

有关语言表达文字和图案

规范硬件和软件插口可提升协调能力，并省掉额外硬件配置：

内嵌 PROFIBUS 和 PROFINET 插口（7 英尺及之上型号规格，2个 PROFINET 端口号，带集成化电源开关）

2个 SD 卡扩展槽，适合于储存存档和用户数据并用以一键备份

USB 机器设备插口适合于便捷地免费下载新项目

USB 主机接口适合于联接 USB 闪盘、电脑键盘、电脑鼠标和复印机

针对 7 英尺及之上型号规格，可将音频输入/输出接口与整合的多媒体播放器融合应用

规范 Windows 存储格式（CSV），用以存档和秘方，以应用规范专用工具（如 Microsoft Excel）完成进一步解决

可根据 Sm@rtServer 选件开展模块化设计拓展，为了在各种各样 SIMATIC HMI 系统软件中间开展通信和开展远程维护

精智控制面板系列产品 KP、TP、KTP

出色的工业触摸屏作用，适用规定严苛的使用

宽屏幕 TFT 显示器，对角线规格为 4 英尺、7 英尺、9 英尺、12 英尺、15 英尺、19 英尺和 22 英尺（所有 1600 万色），与先前的设施对比表明总面积提升达到 40%

集成化作用，含有存档、脚本制作、PDF/Word/Excel 查看器、Internet Explorer、Media Player 和 Web 网络服务器

可根据 PROFlenergy、HMI 新项目或控制板在 0 - \* 范围之内调整显示屏亮度

工业化设计方案，7" 及之上型号规格选用铝铸前面

全部触控式机器设备都开展竖直组装

开展\*挑选：带来了 7 个触碰型号规格和 5 个功能键型号规格

机器设备产生电源故障时的网络信息安全和 SIMATIC 工业触摸屏储存卡的网络信息安全

自主创新的维护保养和调节方法，可根据第二个 SD 卡开展（一键备份）

根据规范电缆线（规范以太网接口电缆线、规范 USB 电缆线）便捷地完成新项目传送

界面刷新时间短，特性非常高

通过了多种多样验证（比如，ATEX 2/22 和船只验证），适用标准极其极端的行业室内环境

具备诸多通讯选件：内嵌 PROFIBUS 和 PROFINET 插口；2 个 PROFINET 插口，带集成化网络交换机，适用 7 英尺或更大中型号；1 个 PROFINET 插口，适用千兆网卡传送，适用 15 英尺或更大中型号

全部型号规格都可以作为 OPC UA 手机客户端或作为 OPC DA 网络服务器

功能键实际操作机器设备，每一个功能按键带 LED，具备一个新的文本输入方式，与手机键盘相近

任何功能键都具备 200 千次使用期限

应用 TIA 博途的 WinCC 工程项目组态开展组态软件

