

# 西门子KP400按键式面板

产品名称	西门子KP400按键式面板
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子:触摸屏
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087

## 产品详情

SIMOTION IT ????

???????? SIMOTION ?????????? V4.2 ?????? SIMOTION Kernel???????????? SIMOTION IT Virtual Machine??? SIMOTION IT DIAG ? SIMOTION IT OPC XML-DA ?????

?? V4.2 ?????? SIMOTION Kernel?SIMOTION IT Virtual Machine ?????????? SIMOTION IT DIAG?OPC XML-DA ? Virtual Machine ???????

用于 SINAMICS S120 的安全集成功能需要获得授权

???????? SINAMICS S120 ?????? SIMOTION D ?????

????????????????????????????

没有安全集成基本功能的许可证。

但是，安全集成扩展功能和高级功能需要为具有安全功能的每个轴提供集成 SINAMICS 变频器许可证（SIMOTION D 和 CX32-2 Controller Extensions）。“安全集成扩展功能”许可证已包括在“安全集成高级功能”许可证中。

SIMOTION D4x5-x 还提供平台专用 MultiAx 和安全套件，除了无限制使用轴牌照外，还包含所有集成 SINAMICS 驱动器（SIMOTION D 和 CX32-2 控制器扩展）的 Safety Integrated 扩展功能许可证。这里不包括“安全集成高级功能”的许可证。必要时，需单独订购该许可证。

关于 SIMOTION D410-2 的说明

SIMOTION D410-2 ?????????????????????????? V/f ???????????????

??



6AV6648-0BC11-3AX0	Smart 700
6AV6648-0BE11-3AX0	Smart 1000
6AV2124-2DC01-0AX0	KTP400 舒适型 触摸式面板
6AV2124-0GC01-0AX0	TP700 舒适型
6AV2124-0JC01-0AX0	TP900 舒适型
6AV2124-0MC01-0AX0	TP1200 舒适型
6AV2124-0QC02-0AX0	TP1500 舒适型
6AV2124-0UC02-0AX0	TP1900 舒适型
6AV2124-0XC02-0AX0	TP2200 舒适型 按键
6AV2124-1DC01-0AX0	KP400 舒适型
6AV2124-1GC01-0AX0	KP700 舒适型
6AV2124-1JC01-0AX0	KP900 舒适型
6AV2124-1MC01-0AX0	KP1200 舒适型
6AV2124-1QC02-0AX0	KP1500 舒适型

## 丰富的电子标签

通过使用多种存储技术（EEPROM或FRAM/SRAM）以及几何设计使得有多种不同的电子标签可用。它们的优势不仅在于它们高等级的数据安全性，还在于它们卓越的用来防止诸如污染、温度起伏、冲淋水或冲击负荷等环境条件影响的高防护等级。

## 优势

拥有工业识别领域内完整和可扩展的产品系列，可实现灵活和经济的解决方案。

通过无缝集成到全集成自动化系统中而简化组态、调试、诊断和维护：

通过 PROFIBUS 和 PROFINET 通信模块与自动化系统（如 SIMATIC、SIMOTION 或 SINUMERIK）进行集成总线连接。

通过随时可用的功能块进行简便的 S7 软件集成。

大量的状态和诊断功能

高度的投资保护，得益于：

开放式标准（例如，ISO 15693）。

西门子 RFID 和光学读码系统之间具有软件兼容性。

采用标准化的通信接口。

通过各种通信模块，可连接到不同厂商的不同总线系统以及不同 PC 环境，因而具有开放性。

## 全球服务与支持

### 集成简便集成到自动化级系统中

#### 西门子的 SIMATIC Ident

产品系列可为您提供适宜解决方案：使用通信模块和便利的函数块，可方便地将 SIMATIC Ident 系统连接到 PLC（如 SIMATIC）或将函数块嵌入在 IT 环境。这样便可确保拥有系统范围的统一软件体系结构，并在工程组态、调试和维护方面节约可观的支出与成本。

#### 集成在全集成自动化解决方案中

#### 连接到第三方系统

丰富的通信模块、函数块和功能强大的驱动程序和功能库，使得在应用程序中的集成快捷、简便。

而且最棒的是：SIMATIC RF 是全集成自动化 (TIA) 的一部分，可非常容易地经济地融入 SIMATIC 环境中。

有关连接方式的详细信息，请参见“通信模块”一节。