

SIEMENS西门子福建省一级代理

产品名称	SIEMENS西门子福建省一级代理
公司名称	上海枫暨工业自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄7号1610室
联系电话	18616323903 18616323903

产品详情

定制软件

对于客户的特定产品，也可单独安装该软件。这包括操作系统的版本以及驱动程序软件和图像的集成和安装 - 完整的交钥匙系统。

定制化的软件套件包括：

操作系统版本

例如，用于 Windows XP Embedded

以及西门子的 RMOS3 实时操作系统

用于 LINUX 自定义安装

驱动程序软件和预装图像的集成和安装

例如，用于附加的卡、控制器或存储介质

用于成套系统

此外，定制的软件产品基于我们在工业自动化领域积累的经验，还可以设置多用户系统和工业远程操作

以及将 SIMATIC S7 集成到楼宇自动化中：

远程操作软件

HMI Remote Operate 软件是一个基于以太网的工业远程控制系统。

通过软件（服务器），可以创建含有 HMI IPC 的多用户系统。多 6 个操作员站（从站），基于带有 MP

377 和人机界面 IPC 的客户端。这些客户端也可以分配到多个服务器。

KNX/EIB2S7

楼宇管理系统用总线系统（如 KNX/EIB）和众多相关组件可用于楼宇系统的自动化。

当房间级的控制器用于本地自动化时，现场验证的工业部件，如 SIMATIC

也可用在更为复杂、的自动化中。

自动化级间的通讯使用专用 KNXnet/IP 接口通过以太网进行。KNX/EIB2S7 软件包为 SIMATIC S7

和楼宇自动化系统组件之间的通讯提供功能块。这意味着 KNX 总线的消息帧可在 SIMATIC

控制器中进行处理。

6ES7518-4AP00-0AB0		CPU 1518-4 PN/DP,3 MB 程序，10 MB 数据, 集成3PN,1DP
6ES7517-3AP00-0AB0		CPU 1517-3 PN/DP, 2MB程序，集成 2PN 接口，1 以太网接口，1DP 接口
6ES7516-3AN00-0AB0	6ES7516-3AN01-0AB0	CPU 1516-3 PN/DP：1 MB 程序，5 MB 数据；10 ns ；集成 2PN 接口，1 以太网接口，1DP 接口
6ES7515-2AM00-0AB0	6ES7515-2AM01-0AB0	CPU 1515-2 PN ,500K程序,3M数据，集成 2PN接口
6ES7513-1AL00-0AB0	6ES7513-1AL01-0AB0	CPU 1513-1 PN：300 KB 程序，1.5 MB 数据；40 ns；集成 2PN 接口，

6ES7511-1AK00-0AB0	6ES7511-1AK01-0AB0	CPU 1511-1 PN : 150 KB 程序 , 1 MB 数据 ; 60 ns ; 集成 2PN 接口 ,
6ES7512-1DK00-0AB0	6ES7512-1DK01-0AB0	CPU 1512SP-1 PN, 200KB 程序 , 1MB数据
6ES7510-1DJ00-0AB0	6ES7510-1DJ01-0AB0	CPU 1510SP-1 PN, 100KB 程序 , 750KB数据
6ES7507-0RA00-0AB0		PS : 60 W , 额定输入电压 AC/DC 120/230 V
6ES7505-0RA00-0AB0		PS : 60 W , 额定输入电压 DC 24/48/60 V
6ES7505-0KA00-0AB0		PS : 25 W , 额定输入电压 DC 24 V
6ES7532-5HF00-0AB0		AQ 8 : 模拟输出模块 , 8AQ , U/I , 高速
6ES7532-5NB00-0AB0		AQ 2: 模拟输出模块,2 AQXU/I ,标准型 , 25mm,包含前连接器
6ES7532-5HD00-0AB0		AQ 4 : 模拟输出模块 , 4AQ , U/I
6ES7531-7NF10-0AB0		AI 8 : 模拟输入模块 , 8AI , U/I , 高速
6ES7531-7QD00-0AB0		AI 4: 模拟输出模块: XU/I/RTD/TC ST, 25mm,包含前连接器
6ES7531-7KF00-0AB0		AI 8 : 模拟输入模块 , 8AI , U/I/RTD/TC
6ES7534-7QE00-0AB0		AI4/AQ2 : 模拟量输入/输出模块4AI,2AO,标准型,25mm 包含前连接器
6ES7523-1BL00-0AA0		DI/DQ 16X24CDV/16X24VDC/0.5A BA,包含前连接器.
6ES7522-5HF00-0AB0		DQ 8 : 数字输出模块 , 8DQ , 继电器 , 230 V AC/ 5A

6ES7522-5FF00-0AB0	DQ 8 : 数字输出模块, 8DQ, 可控硅, 230V AC/ 2A
6ES7522-1BL00-0AB0	DQ 32 : 数字输出模块, 32DQ, 晶体管, 24 V DC/ 0.5A
6ES7522-1BH00-0AB0	DQ 16 : 数字输出模块, 16DQ, 晶体管, 24 V DC/ 0.5A
6ES7522-1BF00-0AB0	DQ 8 : 数字输出模块, 高性能 8DQ, 晶体管, 24V DC/2A
6ES7522-1BL10-0AA0	DQ 32x24VDC/0.5A BA, 包含前连接器
6ES7522-1BH10-0AA0	DQ 16x24VDC/0.5A BA, 包含前连接器
6ES7521-1FH00-0AA0	DI 16 : 数字输入模块, 16DI, 230V AC BA
6ES7521-1BL00-0AB0	DI 32 : 数字输入模块, 高性能 32DI, 24V DC
6ES7521-1BH50-0AA0	DI 16 : 数字输入模块, 源型, 16DI, 24V DC BA
6ES7521-1BH00-0AB0	数字输入模块, 高性能 16DI, 24V DC

SIMATIC S7 CFC V8.0 SP4 及更高版本的功能扩展

(PCS 7) : 与 COMOS Integrated Engineering 或 Advanced ES

进行数据交换 : 数据交换期间支持技术设备和计数设备类型。

(PCS 7) : CPU 410-5H : 支持 “ CPU "410-5H Process Automation ” 。

单独操作授权：通过新属性“Op_Level”，现在可针对块类型来配置操作员授权。

块加密：CFC 支持块的加密。可对函数 (FC) 和函数块 (FB)

进行加密。在编译/下载时，会将加密检测为更改，并替换受影响的块或函数。

(PCS 7)：新的过程变量类型和过程变量：除过程变量类型和和过程变量外，现在还具有具体控制单元类型和具体控制单元实例。在过程变量比较中，这些类型和实例还支持与实例相关的更改以及过程变量类型的多个版本。还可与 PCS 7 Advanced ES 进行数据交换

SIMATIC S7 CFC V7.1 及更高版本的功能扩展

强制互连输入的值：通过“强制功能”，可强制互连的块输入使用强制值而不适用互连的值。可在连接的对象属性中启用和禁用强制。

跨 AS 互连：可在多重项目的各项目之间进行跨 AS 互连，与项目的多个 AS

互连。同以前一样，可使用跨图表互连执行组态。

图表的写保护对于所有包含的图表，可在图表的对象属性中或在图表文件夹/层级文件夹的对象属性中激活写保护。

版本分配：在关闭修改后的图表时，“版本” (Version)

选项卡的属性对话框窗口会在为项目启用了版本管理的情况下自动打开。

??? PC ????????

????????????? PC?? 6 ?????????????? MP 377 ? PC 477 ??????

包括操作锁定装置

1 个软件应用带相同的软件内容

相同屏幕分辨率

除了服务器操作系统

工业远程控制

与安装的软件无关

所有设备的相同图像

在服务器和客户端之间的屏幕分辨率出现差异的情况下，进行自动缩放

分辨率，高 1280 x 1024，真彩色

安装有 Windows XP Professional、Windows XP embedded 或 Windows 7 的远程操作服务器

1 个服务器中多可有 6 个客户端

通过以太网进行通讯

为工业要求设计

自动登录

管理简单

自动重新连接

服务器/客户端分配

操作员认证管理

Windows 登录后可以使用

可选键控开关，用于操作员认证