

重庆西门子一级代理

产品名称	重庆西门子一级代理
公司名称	浔之漫智控技术-西门子PLC模块代理
价格	.00/件
规格参数	品牌:西门子 是否授权:是 质量承诺:原装保内,假一罚十,质保一年
公司地址	上海市松江区广富林路大业领地4855弄88号3楼
联系电话	13122302151 13122302151

产品详情

浔之漫智控技术（上海）有限公司是西门子中国的合作伙伴，授权代理商。

公司主要从事工业自动化产品的集成,销售和维修,是全国的自动化设备公司之一。公司坐落于中国一线城市上海市,我们真诚的希望在器件的销售和工程项目承接、系统开发上能和贵司开展多方面合作。以下是我司主要代理西门子产品,欢迎您来电来函咨询,我们将为您提供优惠的价格及快捷细致的服务!

SIEMENS 可编程控制器

- 1、 SIMATIC S7 系列 PLC : S7-200、 S7-1200、 S7-300、 S7-400、 ET-200、 S7-200SMART等
- 2、 逻辑控制模块 LOGO ! 230RC、 230RCO、 230RCL、 24RC、 24RCL 等
- 3、 SITOP 直流电源 24V DC 1.3A、 2.5A、 3A、 5A、 10A、 20A、 40A 可并联.
- 4、 HMI 触摸屏 TD200 TD400C K-TP OP177 TP177,MP277 MP377,
- 5、 西门子软件、交换机、电缆等。

SIEMENS 低压

- 1、 5SY、 5SL、 5SN系列小型断路器
- 2、 3VA、 3VM、 3VT8系列塑壳断路器
- 3、 3WL、 3WT系列框架断路器
- 4、 西门子软启动、接触器、继电器等。

SIEMENS 交、直传动装置

- 1、交流变频器 MICROMASTER 系列：MM420、MM430、MM440、G110、G120.
- 2、全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70、6SE70 系列

SIEMENS 数控 伺服

SINUMERIK:801、802S、802D、802D
SL、810D、840D、611U、S120系统及伺报电机，力矩电机，直线电机，电缆，伺服驱动等备件销售。

S7-1200CPU使用的存储卡为SD卡，有如下四种功能：

1. 作为CPU的预装载存储区，用户项目文件仅存储在卡中，CPU中没有项目文件，离开存储卡将无法运行。
2. 在有编码器的情况下，作为向多个 S7-1200PLC传送项目文件的介质。
3. 忘记密码时，清除CPU内部项目文件和密码。
4. 更新S7-1200CPU的固件版本（只限24M卡）。

注意：

1. 对于S7-1200CPU，存储卡不是必需的。
2. 将存储卡插到一个处于运行状态的CPU上，会造成CPU停机。
3. S7-1200CPU仅支持由西门子制造商预先格式化过的存储卡。

订货号：6ES7954-8LC03-0AA0

(EAN: 4047623409052 / UPC: 804766686146)

SIMATIC S7 MEMORY CARD, 4 MB

【产品介绍】

SIMATIC S7，存储卡用于 S7-1x 00 CPU/SINAMICS，3，3V Flash，4 Mb

S7-1200CPU使用的存储卡为SD卡，有如下四种功能：

2. 在有编码器的情况下，作为向多个 S7-1200PLC传送项目文件的介质。
3. 忘记密码时，清除CPU内部项目文件和密码。
4. 更新S7-1200CPU的固件版本（只限24M卡）。

Excel 工作簿:终端服务器上的客户端 在终端服务器上运行时, Excel 工作簿客户端运行在终端服务的会话中。*多只能运行 10 个 Excel 工作簿客户端, 否则 MS Excel 将使计算机超载。

趋势和报警:复制项目之后显示归档数据 如果要在计算机之间复制 WinCC 项目, 然后在“趋势和报警”(Trends & Alarms)中显示目标计算机上项目的归档数据, 首先需要使用 WinCC 项目复制器复制项目。如果使用 Windows 资源管理器而不是项目复制器复制项目, 则不会调整运行系统数据以适应目标计算机。在“趋势和报警”(Trends and Alarms)中选择归档时, 将显示源计算机的计算机名称而不是目标计算机的计算机名称。只有在报警记录和变量记录中重置归档后, 才在选择域中显示目标计算机的计算机名。

WebNavigator 服务器 作为 WinCC 基本系统的先决条件, 需要 WinCC RT 基本许可证。如果不需要操作本地 WinCC 客户端, 就不需要 WinCC 服务器许可证。甚至将一个 WinCC 客户端作为专用 Web 服务器操作时, WinCC 客户端也不需要 WinCC 服务器许可证。我们提供支持 1/3/10/30/100 个客户端的许可证。如果升级低于 V7.4 的 WebNavigator 版本, 可能还包括支持 5/25/50/150 个客户端的许可证。这些许可包不受版本限制, 可彼此组合使用。*多 150 个客户端可以同时访问 WebNavigator 服务器。如果在登录期间, 尝试登录的 WebNavigator 客户端数超出了许可的客户端数, 将显示相关消息。不能再进行更多的登录。

WinCC/WebUX 客户端 如果在 WinCC 系统中也使用 WinCC/WebUX 选件, 则 WebUX 客户端也会占用一个 WebNavigator 许可证。这样会使可用的 WebNavigator 许可证数减少。有关详细信息, 请参见 WinCC/WebUX 文档。测试模式 如果没有 WebNavigator 许可证或许可证已移除, 则 WebNavigator 服务器会在测试模式下运行。测试模式*多可运行从安装之日开始计的 30 天。一旦到达安装后的 30 天期限, 只有在安装许可证后才能启动 WebNavigator 服务器。

WebNavigator 诊断客户端 在诊断客户端的客户端计算机上需要“诊断客户端”许可证。以下情况中, 诊断客户端无法访问 WebNavigator 服务器: 当达到 WebNavigator 服务器上同时访问的*大数目时。当 WebNavigator 服务器上未安装 WebNavigator 许可证时。

无相应许可证的诊断客户端

如果没有相关许可证即安装了诊断客户端, 则在计算机每次启动后约一小时就会显示一条消息。请安装诊断客户端许可证, 或移除诊断客户端软件。未通过 RDP 访问 未对诊断客户端启用通过远程桌面协议 (RDP) 访问。

装有 WinCC 基本系统和诊断客户端的计算机 如果在安装有 WinCC 基本系统的计算机上安装了诊断客户端, 则需要在移除 WinCC 后重新安装诊断客户端。