

西门子软件代理总经销商

产品名称	西门子软件代理总经销商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子模组
价格	.00/件
规格参数	西门子:PLC 模块:代理商
公司地址	1
联系电话	暂无

产品详情

西门子软件代理总经销商光驱 DL MULTISTANDARD DVD RW支持的虚拟平台可以将“ SIMATIC WinCC Basic ”软件包安装在虚拟机上。为此，请选择使用下面的虚拟平台： VMware vSphere Hypervisor (ESXi) 5.5（更新 2 及以上版本） VMware Workstation 11 VMware Player Pro 7.0 Microsoft Windows Server 2012 R2 Hyper-V以下操作系统可作为这些虚拟平台的主机操作系统： Windows 7 Professional/Ultimate/Enterprise（64 位） Windows Server 2008 R2（64 位） Windows Server 2012 R2（64 位） Windows 8.1 Professional/Enterprise（64 位） Windows 10 Professional/Enterprise（64 位）可以使用以下客户操作系统在所选虚拟平台上安装“ SIMATIC WinCC Basic ”： Windows 7 Professional/Ultimate/Enterprise（64 位） Windows 8.1 Professional/Enterprise（64 位）说明对于相应的各种 TIA 产品，客户操作系统的硬件要求都相同。工厂操作员必须为客户操作系统提供足够的系统资源。 使用 HyperV 服务器和 ESXi 时，建议使用经制造商认证的硬件产品

与西门子品牌合作，只为能给中国的客户提供值得信赖的服务体系，我们

的业务范围涉及工业自动化科技产品的设计开发、技术服务、安装调试、销售及配套服务领域。建立现代化仓

储基地、积累充足的产品储备、引入万余款各式工业自动化科技产品，我们以持续的卓越与服务，取得了年销

售额10亿元的佳绩，凭高满意的服务赢得了社会各界的好评及青睐。其产品范围包括西门子S7-SMART200、S7-200CN、S7-300、S7-400、S7-1200、S7-1500、S7-ET200SP等各类工业自动化产品。西门子授权代理商、西门子一级代理商 西门子PLC模块代理商，西门子模块代理商供应全国范围：

与此同时，我们还提供。

西门子中国授权代理商——浔之漫智控技术（上海）有限公司，本公司坐落于松江工业区西部科技园，

西边和全球zhuming芯片制造商台积电毗邻，

东边是松江大学城，向北5公里是佘山国家旅游度假区。轨道交通9号线、沪杭高速公路、同三国道、松闵路等

交通主干道将松江工业区与上海市内外连接，交通十分便利。

目前，浔之漫智控技术（上海）有限公司将产品布局于中、高端自动化科技产品领域，

PLC模块S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400、ET200分布式I/O等

HMI触摸屏、SITOP电源、6GK网络产品、ET200分布式I/O SIEMENS 驱动产品MM系列变频器、G110 G120变频器、直流调速器、电线电缆、

驱动伺服产品、数控设备SIEMENS低压配电与控制产品及软起动器等

西门子中国有限公司授权——浔之漫智控技术（上海）有限公司为西门子中国代理商，主要供应全国范围：西门子PLC代理商SIEMENS可编程控制器PLC模块、HMI触摸屏、SITOP电源、6GK网络产品、ET200分布式I/O SIEMENS 驱动产品MM系列变频器、G110 G120变频器、直流调速器、电线电缆、

以下安全程序与“SIMATIC WinCC Basic”兼容：病毒扫描程序：— Symantec Endpoint Protection 12.1 — Trend Micro Office Scan Corporate Edition 11.0 — McAfee VirusScan Enterprise 8.8 — Kaspersky Anti-Virus 2016 — Windows Defender（Windows 8.1 及以上版本）— Qihoo “360 Safeguard” 9.7 加密软件：— Microsoft BitLocker 基于主机的入侵检测系统：— McAfee Application Control 6.2.0安装 Microsoft .Net Framework该软件需要 .Net Framework

4.5；它会自动安装和激活。如果不能通过软件包安装执行此操作，系统会提示安装所需的 .Net Framework 版本。安装 .Net Framework 后可能需要重启。安装期间的安全性设置安装 WinCC V14 时，操作系统中的安全设置将发生变更。安装期间会列出涉及到的安全性设置。用户必须确认安全性设置发生的更改。如果在安装之后更改操作系统设置，则会更改 TIA Portal

安装期间对安全性设置所做的更改。将安全性设置恢复为 TIA Portal 安装期间所做的更改：“开始 > 所有程序 > Siemens Automation > 安全控制器 > 恢复设置”（Start > All Programs > Siemens Automation > Security Controller > Restore settings）。

WinCC V14 的 SQL 实例安装 WinCC V14 时，将安装一个新的 WinCC SQL 2014 实例。如果已安装某个版本的 WinCC，必须先卸载旧版本 SQL 服务器的 WinCC 实例，然后再进行安装。同时安装 TIA Portal V14 中的同时安装如果同时安装的 STEP 7 和 WinCC 不兼容，将无法启动 TIA Portal。在 TIA Portal 中允许同时安装以下版本：STEP 7 V14 和 WinCC V14 安装期间会打开一个对话框，通知用户同时安装时出现的任何不一致情况。允许同时安装以下版本：

WinCC V14 和 RT Advanced V14 WinCC V14 和 RT Professional

V14工程组态系统和运行系统在安装后必须总是具有相同的版本。WinCC V14 和其它 SIMATIC HMI 产品的同时安装不允许同时安装 WinCC V14 与 WinCC flexible 2008 SP1 之前版本的 WinCC flexible。不允许同时安装 WinCC V14 与 WinCC V7.0 SP2 之前版本的

WinCC。不允许针对下列情况同时安装 WinCC V14 与 WinCC V7.0 SP2 或 WinCC V7.0 SP3：WinCC V14 Professional WinCC V14 Runtime Professional同时使用安装后如果软件名称或许可密钥中出现术语“Combo”，则表示根据“一般条款和条件”第 4.3

部分（另请参见安装程序文本），可使用以下产品/版本：对于“WinCC V14 Comfort

Combo”许可证：WinCC flexible 2008 标准版WinCC 工程组态系统授权下列工具需要许可证密钥：

WinCC 工程组态系统，如 WinCC Professional WinCC 工程组态系统的插件可在安装 WinCC

的过程中安装许可证密钥。使用自动化许可证管理器安装后，便会传送WinCC

插件的许可证。未使用有效的许可证密钥启动如果没有用有效的许可证启动 WinCC，则系统将提醒您正

在未经授权的模式下工作。您可以有一次机会激活试用版许可证。适用于工程版 WinCC Basic、Comfort/Advanced 和 Professional 的试用版许可证会在 21 天后到期。当试用版许可证到期后，可能发生下列情况： WinCC 在相关 PC 上不再具有授权。 – 需要许可证来执行的操作无法继续在 WinCC 上执行。 WinCC 在上述 PC 上已具有授权。 – 每隔 10 分钟以及执行每个需要许可证的操作时将出现一个非授权模式的提示窗口，必须对其进行确认。仿真的许可证要求如果要在 WinCC 中使用“在线 > 模拟 > 使用变量模拟器”(Online > Simulation > With tagsimulator) 菜单命令来启动模拟，则无需用于 WinCC Runtime 或需要许可证的插件的许可证。如果满足下列条件，即使模拟也需要用于 WinCC Runtime 和需要许可证的插件的适当许可证： 工程师站连接到 PLC。 与 PLC 的连接已组态且处于活动状态。通过“在线 > 仿真 > 启动”(Online > Simulation > Start) 菜单命令启动仿真 HMI 设备的许可方式不基于 PC 的 HMI 设备始终具备“运行系统许可证”。对于运行系统工作不需要许可证密钥。不基于 PC 的 HMI 设备的插件可能需要许可证。相应许可证的许可证密钥始终会激活一个插件来使用。许可证密钥要授予不基于 PC 的 HMI 设备许可证密钥，需要“SIMATIC HMI 许可证管理器面板插件”插件。WinCC 安装程序默认会安装此插件。可以在自动化许可证管理器中使用“编辑 > 连接目标系统 > 连接 HMI 设备”(Edit > Connect Target System > Connect HMI Device) 菜单命令打开许可证管理器面板插件。如果未安装 WinCC，则需要安装 ProSave 7.2 或更高版本。说明有关许可证处理的更多信息，请参见自动化许可证管理器的帮助文件说明启动许可前，请验证 HMI 设备上安装的操作系统的当前版本（或更高版本）。如有必要，请使用 ProSave 更新操作系统。非授权模式运行系统插件可在没有有效许可证的情况下短时间内无限制使用。每隔 10 分钟，将出现一个非授权模式的提示窗口，必须对其进行确认。参见 WinCC 工程组态系统授权 (页 23) 2.4.3.3 使用许可证密钥简介在下列情况下需要将许可证密钥传送到 HMI 设备： 使用 WinCC 工程组态系统 操作 WinCC Runtime 在基于 PC 的 HMI 设备上使用 WinCC Runtime 的插件在不基于 PC 的 HMI 设备上使用插件在下列情况下需要传送 HMI 设备中的许可证密钥： 备份数据时 不再需要许可证时之后可以在其它 PC 或 HMI 设备上使用该许可证。将许可证传送到 HMI 设备时，相关的许可证密钥将从许可证密钥存储位置删除。说明许可证密钥无法复制。采用的复制保护机制可防止复制许可证密钥。可以传送 HMI 设备中的许可证密钥，用于 HMI 设备上的数据备份或用作设备更换的备份。使用自动化许可证管理器将 HMI 设备上的许可证密钥备份到许可证密钥的存储区。注意破坏不基于 PC 的 HMI 设备上的许可证密钥使用下列 HMI 设备时，将破坏执行备份/恢复操作时传送的许可证密钥。 270 系列 370 系列开始恢复之前执行以下操作： 使用自动化许可证管理器和 ProSave 检查 HMI 设备上是否存在许可证密钥。 将 HMI 设备上存在的许可证密钥传送到存储位置。恢复执行完成后，将许可证密钥传回 HMI 设备。注意破坏 PC 上的许可证密钥在下列情况下将所有许可证密钥传送到存储位置： 格式化硬盘前 压缩硬盘前 恢复硬盘前 启动会移动固定块的优化程序 安装新的操作系统请阅读自动化许可证管理器的说明（“开始 > Simatic 自动化 > 文档”(Start > SimaticAutomation > Documentation)）。 请遵守所有警告和注意事项。使用“自动化许可证管理器”的基于 PC 的 HMI 设备和不基于 PC 的 HMI 设备上的许可证密钥存储位置可能包含多个许可证密钥。 这种功能意味着可以在同一位置存储相同类型的多个许可证。对于备份，请使用单一存储位置来存储 HMI 设备上存在的所有许可证密钥。说明始终保留许可证密钥的原始存储位置。