

# 西门子WINCC V7.5亚洲版软件代理商

产品名称	西门子WINCC V7.5亚洲版软件代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:PLC
公司地址	上海市松江区石湖荡镇塔汇路755弄29号1幢一层A区213
联系电话	18717946324 18717946324

## 产品详情

西门子WINCC V7.5亚洲版软件 西门子WINCC V7.5亚洲版软件

西门子PLC（S7-200、S7-200 SMART、S7-300、S7-400、S7-1200、S7-1500、ET200S、ET200M、ET200SP）、触摸屏、变频器、工控机、电线电缆、仪器仪表等，产品选型、询价、采购，敬请联系，浔之漫智控技术(上海)有限公司

西门子上位机组态软件WINCC\_V7.5\_SP1支持的系统：WinCC V7.5 SP1 在以下操作系统上运行：  
WinCC 客户端项目 – Windows 10) ( Pro/Enterprise , 64 位 ) – Windows 10) ( Enterprise LTSC , 64 位 )  
WinCC 单用户项目和客户端项目 – Windows 10) ( Pro/Enterprise , 64 位 ) – Windows 10) ( Enterprise LTSC , 64 位 ) – Windows Server 2012 R2 ( 标准版/Datacenter 64 位 ) – Windows Server 2016 ( 标准版/Datacenter 64 位 ) – Windows Server 2019 ( 标准版/ Datacenter 64 位 ) WinCC : 常规信息和安装系统手册, 11/2019, A5E47940930-AA 149 对于 WinCC 服务器 – Windows 10) ( Pro/Enterprise , 64 位 ) 2) – Windows 10) ( Enterprise LTSC , 64 位 ) 2) – Windows Server 2012 R2 ( 标准版/Datacenter 64 位 ) – Windows Server 2016 ( 标准版/Datacenter 64 位 ) – Windows Server 2019 ( 标准版/ Datacenter 64 位 ) 对于 WebNavigator 客户端和 Da\*\*onitor 客户端 – Windows 7 SP1 ( Professional/Enterprise/Ultimate , 32 位/64 位 ) – Windows 8.1 ( Pro/Enterprise , 32 位/64 位 ) – Windows 10) ( Pro/Enterprise , 64 位 ) – Windows 10) ( Enterprise LTSC , 64 位 ) – Windows Server 2012 R2 ( 标准版/Datacenter 64 位 ) – Windows Server 2016 ( 标准版/Datacenter 64 位 ) – Windows Server 2019 ( 标准版/ Datacenter 64 位 ) 西门子上位机组态软件WINCC\_V7.5\_SP1的更新说明：Microsoft SQL Server 2016 WinCC V7.5 SP1 及更高版本需要 Microsoft SQL Server 2016 Service Pack 2 ( 64 位 )。产品交货范围中包含 SQL Server。选择 TCP 端口 WinCC V7.5 SP1 及以上版本可为 SQL Server 定义特定端口。组态服务器以监视特定的 TCP 端口更多信息，请参见《WinCC 信息系统》：“ WinCC 安装注意事项 > WinCC 安装要求 > WinCC 的 Microsoft SQL Server (页 26) ” WinCC 项目中的身份验证 WinCC V7.5 SP1 提供多种附加功能和安全设置，用于进行用户管理和运行系统身份验证。密码：指定低复杂性可在“用户管理器” (User Administrator) 编辑器中设置对密码复杂性的低要求。定义密码中少应包含的字符： 字符数 大写字母 小写字母 数字 特殊字符更多信息，请参见《WinCC 信息系统》：“使用 WinCC > 用户管理的结构 > 管理用户 > 设置用户 ” WinCC 用户管理控件：“变量登录”在 WinCC 用户管理控件中编辑用户或组的

设置。现在还可以在运行系统中分配登录变量的变量值。更多信息，请参见《WinCC 信息系统》：“使用 WinCC > 创建过程画面 > 使用控件 > ActiveX 控件 > WinCC 用户管理控件” WebNavigator：注销非活动客户端分配所有可用许可证后，可以在“Status.html”诊断页面上显示登录的客户端。管理员可以注销非活动客户端，从而释放已分配的许可证。更多信息，请参见《WinCC 信息系统》：“选件 > WinCC/WebNavigator 文档 > 运行 WinCC 项目 > 使用 Status.html 诊断连接”基本过程控制：芯片卡阅读器自 WinCC V7.5 SP1

开始支持芯片卡阅读器，但要符合以下要求：PC/SC v1.0 技术规范 ISO 7816

标准更多信息，请参见《WinCC 信息系统》：“选件 > 过程控制选件 > 芯片卡阅读器”基本过程控制：更改运行系统中的用户要在更改用户时应用当前显示的画面构成，请使用“更改用户”(Change user) 按键。会将图像和窗口的当前视图记作画面构成。新用户登录时，会恢复记住的画面构成。更多信息，请参见《WinCC 信息系统》：“选件 > 过程控制选件 > 运行系统过程控制 > 系统操作员输入 > 如何登录运行系统”WinCC

项目的自动启动自动启动行为已进行优化。如果项目已在运行系统中启动，则可以使用“取消”(Cancel) 按钮将其取消激活。更多信息，请参见《WinCC 信息系统》：“使用 WinCC > 使用项目 > 激活项目 > 确定设置自动启动”图形编辑器：增强功能和改进的操作插入到过程画面时的对象大小插入过程中，双击对象会以对应于相应对象类型的尺寸显示对象。举例来说，复选框会显示得很大，以使用户可立即发现对象特性发生了改变。通过拖放操作创建对象将文件或元素拖动到打开的过程画面中，例如将 WinCC 变量从变量管理拖动到过程画面中，或者将图形文件从 Windows

资源管理器拖动到过程画面中。根据相应的元素创建已进行预组态的 WinCC 对象或 WinCC 控件。如果已在“文本和图形列表”(Text and graphics lists) 编辑器中组态文本列表，则可插入链接到对象的这一文本列表。通过拖放操作创建变量连接如果将变量连接从“对象特性”(Object Properties) 窗口拖动至过程画面，会创建具有此动态修改的新对象。将变量拖动到对象上以创建变量连接，或将其替换为所选变量。变量连接在数值输出的对象属性处组态。设置文本格式：多项选择“对象特性”(Object Properties) 窗口中的“文本”(Text) 选项卡可用于更改文本布局。多项选择允许用户编辑多个对象的所有文本特性或所选文本特性。要为所有语言格式化完全相同的文本属性，单击“参考”(Reference) 列中的按钮。还可以将文本单元格复制粘贴到其它语言或其它对象。组合框/列表框：运行系统中的文本行如果该字段包含的行数多于运行系统可见区域中显示的行数，则会显示滚动条。要滚动显示各行，请使用鼠标滚轮或箭头键等。更多信息，请参见《WinCC 信息系统》：“使用项目 > WinCC Configuration Studio > 在 WinCC Configuration Studio 中拖放”“使用 WinCC > 创建过程画面”：- “使用对象 > 基本动态操作 > 如何组态变量连接” - “使用对象 > 基本动态操作 > 如何接管对象中的变量连接” - “对象特性 > “对象特性”窗口 > “对象特性”窗口中的“文本”选项卡” -

详细信息请参见相应对象的描述。集中组态文本列表和图形列表可以在“文本和图形列表”(Text and graphic lists) 编辑器中创建列表，这些列表将在对象组态期间在图形编辑器中进行引用。图形列表可以创建图形列表来组态状态显示：将任意数目的不同对象状态链接至图形文件，并设置闪烁频率。文本列表自 WinCC V7.5 起，可在下列对象中使用这些集中组态的文本列表：智能对象 - 文本列表 - 组合框 - 列表框 Windows 对象 - 复选框 - 选项组 面板类型可使用面板类型中列出的对象，并在面板实例中对其进行动态化。文本列表排序“文本列表”(Text list)

智能对象也支持为各对象引用的文本列表指定排序。可通过常规组态使“文本列表排序”(Sorting of the text list) 动态化。更多信息，请参见《WinCC 信息系统》：“使用 WinCC > 创建过程画面 > 使用文本列表和图形列表”