

# SIEMENS西门子 混合连接器电缆 6FX3802-7CD01-1AD0

产品名称	SIEMENS西门子 混合连接器电缆 6FX3802-7CD01-1AD0
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:原装正品 驱动器电机电缆:假一罚十 德国:现货包邮
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室
联系电话	15801815554 15801815554

## 产品详情

远程访问 Unified 设备 内容 在线帮助中未包含的信息和有关产品功能的重要信息。

同步客户端值与服务器时间 默认情况下，以下控件按客户端时间显示值：报警控件 趋势伙伴 趋势控件 f(x) 趋势控件 过程控件 要将客户端上显示的时间与服务器同步，请执行以下操作：iOS 设备：要禁止 iOS 设备与 time.apple.com 同步，请创建一个配置文件并将其上传至设备。配置文件使得设备能够在安全的企业网络内实现时间同步。 安卓设备：使用第三方应用实现时间同步。

访问 Unified 设备 如果要通过此设备访问 Runtime Unified，请确保操作系统和浏览器均为最新版本。如果没有有效的许可证，不允许在过程模式下运行 WinCC。 删除组态语言 如果没有 ASIA 版本的许可证并且删除了亚洲组态语言，则 WinCC 项目将继续以演示模式运行。要禁用演示模式，请关闭 WinCC 项目。重新打开项目时，会识别出 WinCC 项目不再需要 ASIA 版本的许可证。 测试许可证的有效性 如果在没有连接加密狗的情况下启动了获得正确许可的 WinCC 版本，则会出现错误消息。在您将软件狗与安装有经正确许可的 WinCC 版本的计算机断开连接的数分钟之后，也会出现同样的错误消息。如果未出现此错误消息，则表示安装了未经许可的 WinCC 版本。这种情况下，不存在可用的 WinCC 使用权限。卸载此 WinCC 版本并购买 WinCC 的合法许可版本。 WinCC Unified 以 HTML5 显示运行系统元件。所使用的浏览器也需要支持此标准。由于浏览器转译 HTML5 的方式不同，因此对象的显示方式可能有所不同，具体取决于所使用的浏览器和浏览器版本。已对以下浏览器执行了兼容性测试。重点对标有 \* 的浏览器进行了兼容性测试：不同版本的浏览器性能也有所不同 浏览器版本可能各不相同，这可能导致存储器要求和速度性能也有所不同。说明 适合连续操作 经证实，Mozilla Firefox 在连续操作中存在问题。 Unified 协同 仅允许在设备版本相同（自 V16 起）的设备之间进行 Unified 协同。 如果 Unified

协同使用本地用户管理，并且在不同项目中组态了协作合作伙伴，则可以创建具有相同名称但具有不同功能权限的用户。如果这些用户之一在运行系统中登录到设备，则该用户具有为此设备组态的功能权限以及为协作伙伴组态的功能权限。如果使用多个项目，则应在所有项目中完全相同地组态本地用户管理。

### 有关 Unified Panel 操作的说明内容

在线帮助中未包含的信息和有关产品功能的重要信息。对 SOC1 接口 (X1) 的设置进行的更改对 SOC1 接口 (X1) 的设置进行以下更改时需要手动重启面板：与 SOC1 端口的模式和速度有关的设置  
介质冗余设置 禁用转发 DCP 广播 禁用发送 LLDP 包含按钮的对象

趋势控件或参数组控件等某些对象中包含按钮，可为这些按钮组态访问权限。要操作受访问保护的按钮，具有所需权限的用户必须通过控制面板或已组态的操作对象进行登录。报警控件 - 显示已记录的报警 如果在“常规 > 报警源” (General > Alarm source)

下的报警控件属性中组态了静态值“记录的报警已更新” (Logged alarms updated)，则在启动运行系统软件后，不会显示已记录的报警。

在报警控件中，单击“显示已记录报警” (Show logged alarms) 或“显示并更新已记录报警” (Show and update logged alarms) 按钮可显示已记录的报警。“更新和显示已记录的报警” (Update and display logged alarms) 列表最多显示 100 个报警。“StopRuntime”系统函数

仅当在面板的运行系统设置中组态了加密传送时，系统函数 StopRuntime 才有效。

调度程序中的系统函数“StartProgram” Unified

精智面板不支持通过调度程序中的“StartProgram”系统函数调用程序，而是使用调度程序中的“变量” (Tags) 触发器启动该系统函数。访问 MS SQL 数据库和 SQLite 数据库 可以从 Unified 精智面板通过 JavaScript 函数访问 MS SQL 数据库和 SQLite 数据库。请注意，

资源利用率与数据库请求的数量和待读写数据的大小成正比。这意味着在运行系统中对数据库进行访问也会影响性能。为了不影响作为可视化系统的运行，应谨慎决定是否访问数据库。在 Unified 精智面板上，只能访问支持 17.9 版“Microsoft ODBC Driver for SQL Server”驱动程序的数据数据库。

其中包括：Azure SQL 数据库 Azure Synapse Analytics Azure SQL Managed Instance SQL Server 2019 SQL Server 2017 SQL Server 2016 SQL Server 2014 SQL Server 2012 仪表输出格式 如果在仪表巡视窗口的“属性 > 常规 > 缩放 > 输出格式” (Properties > General > Scale > Output format) 中指定了值

{H} (十六进制)，则仪表中的负值将不会正确显示。如果要通过仪表输出负值，请使用 {F}、{N} 或 {I} 作为输出格式。运行系统协作 - 函数趋势控件

如果在画面中组态了函数趋势控件以显示记录的数据，并通过“运行系统协作”访问此画面，则趋势控件中不会显示任何现有的已记录数据。显示的第一个值是在画面打开后写入到日志中的值。仿真和统一精智面板之间的差异

使用仿真时，相对于统一精智面板运行系统而言，以下画面对象存在差异：报警控件： - 过滤器选项面板： - JavaScript 方法“OpenFaceplateInPopup”中的标定 - JavaScript

方法“OpenFaceplateInPopup”的面板容器的排列 画面窗口： -

通过系统函数“OpenScreenInPopup”进行缩放 I/O 域：Word 和 DWord 数据类型的默认显示

参数组显示：Word 数据类型的默认显示 浏览器： - 在仿真中无法显示 S7 WebServer 的页面。与 SD-X51 关联的仿真不支持与“SD-X51”存储介质关联的变量保持和报警记录仿真。变量计数不正确 使用 Unified Panel 中的面板时，变量数组和基于用户数据类型 (UDT) 的变量被错误地计为 1 个变量。

远程访问 Unified 设备 内容 在线帮助中未包含的信息和有关产品功能的重要信息。

同步客户端值与服务器时间 默认情况下，以下控件按客户端时间显示值：报警控件 趋势伙伴 趋势控件 f(x) 趋势控件 过程控件 要将客户端上显示的时间与服务器同步，请执行以下操作：iOS 设备：要禁止 iOS 设备与 time.apple.com 同步，请创建一个配置文件并将其上传至设备。

配置文件使得设备能够在安全的企业网络内实现时间同步。安卓设备：使用第三方应用实现时间同步。

访问 Unified 设备 如果要通过此设备访问 Runtime Unified，请确保操作系统和浏览器均为最新版本。

WinCC Unified 以 HTML5 显示运行系统元件。所使用的浏览器也需要支持此标准。由于浏览器转译 HTML5 的方式不同，因此对象的显示方式可能有所不同，具体取决于所使用的浏览器和浏览器版本。

已对以下浏览器执行了兼容性测试。重点对标有 \*

的浏览器进行了兼容性测试：对于标准运行系统元件的性能和支持，Google Chrome 经证实为 shouxuan 浏览器。该浏览器的存储器要求略高于其它浏览器。说明

不同版本的浏览器性能也有所不同

浏览器版本可能各不相同，这可能导致存储器要求和速度性能也有所不同。说明 适合连续操作经证实，Mozilla Firefox 在连续操作中存在问题。Unified 协同 仅允许在设备版本相同（自 V16 起）的设备之间进行 Unified 协同。如果 Unified

协同使用本地用户管理，并且在不同项目中组态了协作合作伙伴，则可以创建

具有相同名称但具有不同功能权限的用户。如果这些用户之一在运行系统中登录到设备，则该用户具有为此设备组态的功能权限以及为协作伙伴组态的功能权限。如果使用多个项目，

则应在所有项目中完全相同地组态本地用户管理。使用工厂对象和工厂视图 内容

在线帮助中未包含的信息和有关产品功能的重要信息。简介 打开包含系统组态的 V16

项目时，可将项目升级为 V17。HMI 设备的已组态运行系统版本 必须单独更改为 V17。创建块

如果在项目中使用来自全局库或项目库的块，请执行以下操作：1. 打开使用库中的块的工厂对象类型。

2. 删除 PLC 变量的互连。3. 打开“库” (Library) 任务卡。4. 在库中，打开所用块的快捷菜单。5.

单击“更新类型” (Update types) 下的“项目” (Project)。“更新项目中的类型” (Update types in the

project) 对话框随即打开。6. 选择“强制更新（更新类型及其依赖类型，而不考虑其版本号）” (Force

update (types including their dependent types are updated regardless of their version number)) 选项。

其它所有选项均已默认选中。7. 单击“确定” (OK)。8. 编译 PLC。9. 互连工厂对象类型的 PLC 变量。

10. 编译并下载项目。说明

也可以删除工厂层级中的所有工厂对象（实例）、执行更新并再次在工厂层级中创建所有工

厂对象（实例）。如果已在“可视化” (Visualization) 选项卡中将画面关联到工厂对象，删除

工厂对象不仅会删除该关联，还会删除整个画面。更新块后创建画面副本，并将画面关联到

新的工厂对象。