

西门子6ES5491-0LA11

产品名称	西门子6ES5491-0LA11
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司西门子一级代理商
价格	86.00/台
规格参数	西门子模块:西门子plc模块 西门子变频器:西门子一级代理商 西门子触摸屏:西门子触摸屏
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	15618722057 15618722057

产品详情

西门子PLC模块总代理商

亮点

无需其它硬件，因此可以节省空间

性价比，对于中型工厂和机器来说更是如此

使用系列工具（例如 WinCC flexible 和 STEP 7），现有程序一般都可重复使用

强度似硬件 CPU

用于存储数据、标记、定时器和计数器的非易失性存储器*性地集成在多功能面板硬件中

通过 SD 卡、多媒体存储卡或 U 记忆棒上的按钮即可进行备份/恢复

通过预先组态性能得以并且可以使用

可通过 PROFIBUS DP 灵活使用 ET 200 组件

PLC 和 HMI 之间可选择负载分配

支持 CFC/SCL 编程

整体路由，所有数据都可以通过 Profinet 进行安装和加载。

特点

作为精彩系列面板的组态，WinCC flexible 简单直观、功能强大、应用灵活且智能，非常适合机械

设备或生产线中人机界面的应用。WinCC flexible 包括一系列执行各种组态任务的编辑器和工具。可使用多种便捷的功能来组态显示画面，例如缩放、和对齐等功能。在 WinCC flexible 中，您可根据需要设置自己的工作。在组态工程时，组态任务对应的工作窗口会出现在显示器上，包括：

- 1、项目窗口：显示项目结构（项目树），进行项目
- 2、工具箱窗口：包含丰富的对象库
- 3、对象窗口：显示已创建对象，并可以通过拖放操作到画面中
- 4、工作区：编辑、组态画面和对象
- 5、属性窗口：编辑从工作区域中选取的对象属性

变量

拥有*的变量器，可以集中项目中的所有变量

- 1、查阅、检索变量更方便，可使用变量名称来标识 PLC 变量
- 2、通过拖放操作，批量创建名称、类型及地址一定关系的变量
- 3、快速修改多个变量的类型、地址或名称等属性

器支持各种类型的：

- 1、可以自定义类别? 支持模拟量及数字量
- 2、可以自定义组，相同组的可以同时被确认
- 3、支持事件函数包含功能完善的显示控件，支持外观自定义

丰富的画面对象库

1、基本对象库—开关、按钮和图形等

2、增强对象库—显示配方、趋势图等? 丰富的符号库

丰富的动画效果简单的生成

1、通过设置对象属性生成动画? 支持函数设定动画路径

2、支持通过变量控制对象组生成动画

、智能的组态

1、通过拖拽自动创建变量的显示对象及画面的切换按钮

2、支持画面对象的自动排列功能

3、支持用户自定义对象库

4、支持向导式快速工程组态

*的多语言组态

1、支持 32 种语言，其中 5 种可以在线转换

2、支持多语言显示，无需重新设计画面

3、内置字典和用户字典功能，支持画面自动翻译

4、*的项目文本导入/导出功能，并工程组态效率

西门子PLC模块总代理商

亮点

无需其它硬件，因此可以节省空间

性价比，对于中型工厂和机器来说更是如此

使用系列工具（例如 WinCC flexible 和 STEP 7），现有程序一般都可重复使用

强度似硬件 CPU

用于存储数据、标记、定时器和计数器的非易失性存储器*性地集成在多功能面板硬件中

通过 SD 卡、多媒体存储卡或 U 记忆棒上的按钮即可进行备份/恢复

通过预先组态性能得以并且可以使用

可通过 PROFIBUS DP 灵活使用 ET 200 组件

PLC 和 HMI 之间可选择负载分配

支持 CFC/SCL 编程

整体路由，所有数据都可以通过 Profinet 进行安装和加载。

特点

- 1、项目窗口：显示项目结构（项目树），进行项目
- 2、工具箱窗口：包含丰富的对象库
- 3、对象窗口：显示已创建对象，并可以通过拖放操作到画面中
- 4、工作区：编辑、组态画面和对象
- 5、属性窗口：编辑从工作区域中选取的对象属性

变量

拥有*的变量器，可以集中项目中的所有变量

- 1、查阅、检索变量更方便，可使用变量名称来标识 PLC 变量
- 2、通过拖放操作，批量创建名称、类型及地址一定关系的变量
- 3、快速修改多个变量的类型、地址或名称等属性

器支持各种类型的：

- 1、可以自定义类别? 支持模拟量及数字量
- 2、可以自定义组，相同组的可以同时被确认
- 3、支持事件函数包含功能完善的显示控件，支持外观自定义

丰富的画面对象库

1、基本对象库—开关、按钮和图形等

2、增强对象库—显示配方、趋势图等? 丰富的符号库

丰富的动画效果简单的生成

1、通过设置对象属性生成动画? 支持函数设定动画路径

2、支持通过变量控制对象组生成动画

、智能的组态

1、通过拖拽自动创建变量的显示对象及画面的切换按钮

2、支持画面对象的自动排列功能

3、支持用户自定义对象库

4、支持向导式快速工程组态

*的多语言组态

1、支持 32 种语言，其中 5 种可以在线转换

2、支持多语言显示，无需重新设计画面

3、内置字典和用户字典功能，支持画面自动翻译

4、*的项目文本导入/导出功能，并工程组态效率