SIEMENS西门子云南省昭通市(授权)电机一级代理商——西门子西 南总代理

产品名称	SIEMENS西门子云南省昭通市(授权)电机一级 代理商——西门子西南总代理
公司名称	广东湘恒智能科技有限公司
	.00/件
规格参数	西门子总代理:PLC 西门子一级代:驱动 西门子代理商:伺服电机
公司地址	惠州大亚湾澳头石化大道中480号太东天地花园2 栋二单元9层01号房
联系电话	15915421161 15903418770

产品详情

PLCSIM:可集成在博途内部,需要单独安装的仿真器,支持S7-1200/1500 PLC的程序逻辑仿真,支持S7、OUC通讯等功能。(免费使用)

PLCSIM Advanced:西门子gaoji仿真器,只支持S7-1500 PLC,运行时会激活对应的虚拟网卡,从而使虚拟PLC具备一定的通讯功能,支持TCP/IP、OPC UA等通讯方式,支持二次开发。(需要授权)

*关于兼容性:PLCSIM/PLCSIM Advanced V5.0支持V14到V18版本的TIA Portal项目,以及V1.8-V3.0版本的CPU固件

PLCSIM V18

已经安装了博途V18的小伙伴应该都注意到了,最新发布的PLCSIM V18界面和 之前相比有很大的不同(参见下图),下面会从界面和操作两个部分进行介绍 。

PLCSIM V18 全新界面

PLCSIM V18

全新界面既包含PLCSIM的功能,同时也可在界面中集成PLCSIM Advanced的功能。在安装PLCSIM V18时,默认会安装PLCSIM Advanced V5.0,如下图。(PLCSIM Advanced也可和之前一样单独安装使用)

初始界面

: PLC工作区组态 : PLC列表 : IO操作(可进行变量仿真和事件仿真)

:PLC工作存储区

添加PLC实例

:PLC指示灯 :PLC上电按钮 :PLC运行按钮 :PLC暂停按钮 :PLC实例通信模式选择 :PLC可选类型

:添加PLC实例

通信模式

- PLCSIM Softbus: PLCSIM支持的仿真模式,不具有真实IP地址,不支持T CP/IP、OPC UA等通讯方式

- TCP/IP 单适配器: 仅PLCSIM Advanced支持,该模式下的PLC实例会连接 到PLCSIM虚拟网卡中,支持更多通讯方式

- TCP/IP 多适配器:V18 PLCSIM Advanced 新功能!可为仿真的PLC实例增加多个虚拟网口(目前只支持在PLCSIM Advanced单独的界面中使用)

*关于通讯接口更多详细介绍可参见:

PLCSIM Adv. 各种通信接口介绍

PLCSIM V18 操作部分

1. 打开PLCSIM V18,双击图标

2. 创建工作区(存储PLC实例相关文件),该储存区是用来存储PLC程序和系统运行文件的(类似于真实PLC的工作存储区和内存卡)

3. 打开工作区,单击PLC列表,选择需要仿真的PLC类型

若想在PLCSIM界面使用PLCSIM

Advanced的仿真功能,需要在属性中选择"gaoji"许可证类型(需要授权)

*目前工作区中只支持一种通信模式进行仿真

4. PLC上电,单击上电按钮,该操作类似于给真实PLC上电运行;下载程序后运行PLC(新建的PLC实 例如果未下程序是无法运行的)

当前PLC实例已处于运行状态。

详细操作可查看以下视频:5.IO操作介绍

变量仿真点击"SIM表格"-"属性"-选择加载来源,即可加载博途变量表中的变量(变量需要勾选在HMI中可见)

也可选择"变量",双击变量即可自动添加到Sim Table中

事件仿真点击添加"事件"-"属性",选择对应实例、事件类别,可实现对下图中事件的仿真。

PLCSIM Advanced

PLCSIM Adv. 操作部分

1. 打开PLCSIM Advanced,双击图标

2. 选择通讯模式,以TCP/IP 模式为例(默认为多适配器模式)

3. 创建PLC实例,填写相关属性,即可开始仿真PLC

可在手册中查看二者详细区别: