

江西鹰潭市西门子中国授权总代理商

产品名称	江西鹰潭市西门子中国授权总代理商
公司名称	上海枫暨工业自动化设备有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄7号1610室
联系电话	18616323903 18616323903

产品详情

Modular PID Control 软件包在一个简单 PID 控制器不足以执行自动化任务时使用。

通过将提供的标准功能块互连，可实现几乎任何控制结构。

Modular PID Control 适合中端和高端控制应用和过程组态。当需要很小的存储器利用率、极短的执行时间以及对控制任务的优适应时，Modular PID Control 总是适合的。

可作为一个标准功能块软件包在 S7-300 (CPU 313 或更高)、S7-400 和 WinAC 中使用。

设计

启动软件有只管、简单操作的Windows用户界面。启动软件有只管、简单操作的Windows用户界面。标准的功能块单元包包括27个功能块单元（查阅功能）。提供12个总控软件实例，以使用户启动（查阅功能）。

功能调试软件

启动屏幕：启动软件用于启动Modular PID Control。

通过回路显示和趋势曲线测试功能：出于测试的目的回路显示可以用于运行和监控控制器。绘图仪记录四条信号曲线。确认进程性质和支持故障诊断是非常有用的。

控制回路优化向导：此向导一步步地指引用户完成设置控制器优化的步骤，因此能够无需控制领域的专业知识即可快速启动。

连续PID控制器的变量瞬态响应：对于动态增强响应来说，将控制环路瞬态响应超调量超过10%的控制回路响应挑选出来。如果仍然对结果不满意，优化控制器，所以超调就不可能发生。

与上下文相关的与用户交互的帮助命令Help：如果必要，在程序的每一点都可以立即获得适当的协助。

6AV6 643-0DD01-1AX1	MP277-10 按键式面板,10寸64K色中文显示
6AV6644-0AA01-2AX0	MP377-12 触摸式面板，12寸64K色中文
6AV6644-0AB01-2AX0	MP377-15 触摸式面板，15寸64K色中文
6AV6644-0AC01-2AX0	MP377-19 触摸式面板，19寸64K色中文
6AV6644-0BA01-2AX1	MP377-12 按键式面板,12寸64K色中文显示
6AV6671-1CB00-0AX2	MMC 存储卡 128 MB 用于 OP77B, OP/TP 177B, MOBILE PANEL 177
6ES7 648-0DC20-0AA0	USB stick 512M
6ES7 648-0DC30-0AA0	USB stick 1G
6ES7 648-0DC40-0AA0	USB stick 2G
6AV6647-0AA11-3AX0	SIMATIC KTP400 Basic mono PN 3.8" mono STN 显示屏，以太网接口
6AV6647-0AB11-3AX0	SIMATIC KTP600 Basic color PN 5,7" TFT 显示屏，256 色以太网接口
6AV6647-0AD11-3AX0	SIMATIC KTP600 Basic color PN 5,7" TFT 显示屏，256 色以太网接口
6AV6647-0AE11-3AX0	SIMATIC KTP1000 基本色 DP 10.4" TFT 显示器，256 色 MPI/PROFIBUS DP 接口，WINCC FLEXIBLE 2008 精简版，包括免费提供的开源软件，更多详情参见光盘。
6AV6647-0AF11-3AX0	SIMATIC KTP1000 基本色 PN 10,4" TFT 显示器，256 色，以太网接口，WINCC FLEXIBLE 2008 精简版，包括免费提供的开源软件，更多详情参见光盘。
6AV2123-2MB03-0AX0	KTP1200 BASIC
6AV6647-0AG11-3AX0	SIMATIC TP1500 基本色 PN 15.0" TFT 显示器，256 色，以太网接口，WINCC FLEXIBLE 2008 精简版，包括免费提供的开源软件，更多详情参见光盘。
6AV6648-0BC11-3AX0	Smart 700
6AV6648-0BE11-3AX0	Smart 1000
6AV2124-2DC01-0AX0	KTP400 舒适型 触摸式面板
6AV2124-0GC01-0AX0	TP700 舒适型
6AV2124-0JC01-0AX0	TP900 舒适型
6AV2124-0MC01-0AX0	TP1200 舒适型

Drive ES PCS 7

DriveES (DriveEngineeringSoftware) 可将西门子的变频器全面集成到全集成自动化环境中。

Drive ES Basic Maintenance

Drive ES PCS 7 (APL 型或经典型)

Drive ES Basic Maintenance

该软件产品可确保实现 STARTER 不支持的之前驱动系统的 TIA 功能。

Drive ES Basic 保养是一款针对全集成自动化领域新手用户的基本软件，用于在该环境中在线和离线设置所有驱动的参数。使用 DriveES Basic 保养可在 SIMATIC Manager 的操作界面上对自动化系统和驱动系统进行操作。DriveES Basic 保养是用来对整个项目中的数据进行统一存档、将 SIMATIC 的远程服务功应用到变频器中的起点。DriveES Basic 提供了用于新运动控制功能的组态工具（从站间的通信，通过 ROFIBUSDP 实现等距离和等时同步操作），可确保将带有 PROFINETIO 接口的变频器简便集成到 SIMATIC 环境中。