

正版授权西门子RT102400软件6AV6381-2BJ07-5AV0

产品名称	正版授权西门子RT102400软件6AV6381-2BJ07-5AV0
公司名称	上海鑫瑟电气设备有限公司
价格	890.00/台
规格参数	西门子:S7-300 PLC:S7-1200 德国:德国
公司地址	上海市松江区仓轩路211弄10号602
联系电话	18201996087

产品详情

正版西门子RT10240066381-2BJ07-50安装灵活，可进行 DIN

导轨/墙壁/前部安装，甚至可安装在控制柜外部实时参数，连续监测产品ME120/E125

外部传感器模板是编码器的分析单元，防护等级

IP67，尤其适用于线性和扭矩电机。可接近电机或编码器安装在设备中。安装：板直接插到 SIMATIC S7-1200 CPU 中，因此可以电气、机械地连接到 CPU。PROFIBUS 简单、坚固且可靠，可使用其它分布式组件进行在线扩展，既可用于，也可用于危险区域。它允许来自不同供应商的现场设备共存于一条总线上（互操作性），并可在一个行规体系内实现与供应商无关的设备更换。SIMATIC Logon

在应用程序运行期间执行 Windows 用户；步骤如下：SCALANCE SC632-2C

；使用状态检测防火墙，可以防止对网段的访问通过 SIMATIC PCS 7 OS Web 升级包，可以将 SIMATIC PCS 7 Web ，SIMATIC PCS 7 Web 诊断和 SIMATIC PCS 7 Web 诊断客户机从 V8.x/V9.0 升级到

V9.1。如果高可用性和安全自动中集成的 PN/IE 接口不用于 PROFINET

IO，那么这些接口也可用于连接至工业以太网工厂总线。否则，1H/F（AS 单站）以及 2H/FH

的两个子（AS 冗余站）可各通过一个 CP 4431

通信模块连接到工厂总线。帮助文本；用于画面、消息和变量The SIMATIC S7-1200 Basic Controller can be perfectly adapted to the automation task at hand thanks to its comprehensive expansion options. The modular board concept permits an easy expansion of the controller without changing the physical size. Device replacement is simple, without rewiring through terminal strips.易于安装在安装导轨上两个 DP/PA 基于两个型号的 DP/PA

耦合器：SINAMICS PCS 电网转换器通过改变直流电压来控制电池充放电。灵活性：如果任务后续有所扩展，可以升级控制器。更新用户程序非常简单。用于通信处理器的工业以太网通信运行就绪状态、电池的馈电、老化和充电状态，从而高可靠性和可用性电机编码器除了现有的集成数字量输入/输出之外，

数字扩展模块还可以提供更多的数字量输入/输出使用选项s。技术规范 订货数据 SIPLUS 订货号 常温型 订货号 注：SIPLUS 技术规范参见 常温型 SIPLUS 紧凑型 CPUs SIPLUS CPU 312C SIPLUS CPU 313C SIPLUS

CPU 313C-2DP SIPLUS CPU 314C-2DP 6AG1 312-5BF04-7AB0 6AG1 313-5BG04-7AB0 6AG1 313-6CG04-7AB0

6AG1 314-6CH04-7AB0 6ES7 312-5BF04-0AB0 6ES7 313-5BG04-0AB0 6ES7 313-6CG04-0AB0 6ES7

314-6CH04-0AB0 SIPLUS 型 CPUs SIPLUS CPU 314 SIPLUS CPU 315-2DP SIPLUS CPU 315-2 PN/DP SIPLUS

CPU 317-2 PN/DP 6AG1 314-1AG14-7AB0 6AG1 315-2AH14-7AB0 6AG1 315-2EH14-7AB0 6AG1

317-2EK14-7AB0 6ES7 314-1AG14-0AB0 6ES7 315-2AH14-0AB0 6ES7 315-2EH14-0AB0 6ES7 317-2EK14-0AB0
SIPLUS 故障安全型 CPUs SIPLUS CPU 315F-2 DP SIPLUS CPU 317F-2 DP 6AG1 315-6FF04-2AY0 6AG1
317-6FF04-2AB0 6ES7 315-6FF04-0AB0 6ES7 317-6FF04-0AB0 SIPLUS 数字量模块 SIPLUS 321 数字量输入模块
SIPLUS 322 数字量输出模块 SIPLUS 323 数字量输入 / 输出模块 6AG1 321-1BH02-2AA0 6AG1
321-1BL00-2AA0 6AG1 321-1CH20-2AA0 6AG1 321-7BH01-2AB0 6AG1 321-1FF01-2AA0 6AG1
322-1BH01-2AA0 6AG1 322-1BF01-2XB0 6AG1 322-8BF00-2AB0 6AG1 322-1CF00-7AA0 6AG1 322-1FF01-7AA0
6AG1 322-1HF10-2AA0 6AG1 322-1BL00-2AA0 6AG1 322-1HH01-2AA0 6AG1 323-1BH01-2AA0 6ES7
321-1BH02-0AA0 6ES7 321-1BL00-0AA0 6ES7 321-1CH20-0AA0 6ES7 321-7BH01-0AB0 6ES7 321-1FF01-0AA0
6ES7 322-1BH01-0AA0 6ES7 322-1BF01-0AA0 6ES7 322-8BF00-0AB0 6ES7 322-1CF00-0AA0 6ES7
322-1FF01-0AA0 6ES7 322-1HF10-0AA0 6ES7 322-1BL00-0AA0 6ES7 322-1HH01-0AA0 6ES7 323-1BH01-0AA0
SIPLUS 模拟量模块 SIPLUS 331 模拟量输入模块 SIPLUS 332 模拟量输出模块 SIPLUS 334 模拟量输入 /
输出模块 6AG1 331-7KB02-2AB0 6AG1 331-7KF02-2AB0 6AG1 331-7NF00-2AB0 6AG1 331-7NF10-2AB0 6AG1
331-7PF01-4AB0 6AG1 332-5HB01-2AB0 6AG1 332-5HF00-2AB0 6AG1 334-0KE00-7AB0 6ES7 331-7KB02-0AB0
6ES7 331-7KF02-0AB0 6ES7 331-7NF00-0AB0 6ES7 331-7NF10-0AB0 6ES7 331-7PF01-0AB0 6ES7
332-5HB01-0AB0 6ES7 332-5HF00-0AB0 6ES7 334-0KE00-0AB0 SIPLUS F 数字量 / 模拟量模块 SIPLUS 326 F
数字量输入模块温宽型 SIPLUS 326 F 数字量输出模块 SIPLUS 336 F 模拟量输入 6AG1 326-1BK02-2AY0
6AG1 326-2BF10-2AB0 6AG1 326-2BF41-2AB0 6AG1 336-4GE00-4AB0 6ES7 326-1BK02-0AB0 6ES7
326-2BF10-0AB0 6ES7 326-2BF41-0AB0 6ES7 336-4GE00-0AB0 SIPLUS 通讯模块 SIPLUS S7-300 CP 340 6AG1
340-1AH02-2AE0 6AG1 340-1CH02-2AE0 6ES7 340-1AH02-0AE0 6ES7 340-1CH02-0AE0 SIPLUS 接口模块
SIPLUS IM 365 接口模块 6AG1 365-0BA01-2AA0 6ES7 365-0BA01-0AA0以 9.6 Kbit/s 到 12 Mbps 连接到
PROFIBUS安装：板直接插到 SIMATIC S7-1200 CPU 中，因此可以电气、机械地连接到 CPU。SINAMICS
DC MASTER 可以 STARTER 4.1.5 的支持；不能使用更旧版本的 STARTER。24 V
电源可采用外部电源或者控制电源模块 (C) 进行供电。电源供电也可采用 24 V
端子连接器从驱动排线取电通过专用总线模块上带 2 个 IM 153-2 高性能型接口模块的 ET 200M 远程 I/O
站 FM 级 I, 2 分区, A、B、C、D 组；T4A 级 I, 2 分区, IIC T4在 100 到大约 2600 PO
范围内，可使用扩展卡对其性能进行，以手头的任务要求。SINAMICS DC MASTER 应用符合 EMC 产品
EN 61800-3：针对电力驱动器，考虑到装置根据 EMC 规定集成到工厂或中。SINAMICS PCS
是一款即连即用、具有所有必要功能的灵活工业逆变器，符合 VDE-AR-N
4110。这包括将固定电池储能设备连接到公共电网和非公共中压电网的装置证书，其电压符合 EN
50160。提供了两种具有不同性能等级的故障安全控制器，分为 DC/DC/DC 型和 DC/DC/继电器型由于采
用了控制柜规格，现代化改造/翻新改造的灵活程度更高工业以太网介质转换器带有电气 10/100 Mbps
RJ45 端口以及：采用 SCALANCE X-100 系列产品的非托管型介质转换器，可以以低成本的将电转换成总
线型、星型和环型拓扑工业以太网中的光。它们设计用于安装在控制柜中。1 temperature sensor input for
the spindle在集中式中将 I/O 模块与故障安全 I/O 模块结合使用应用带 web 浏览器的 PC，通过网络选择
SCALANCE XM-400
交换机通过单击行和列交叉点处的单元格，就可将事件和响应链接起来。使用这些数据，SIMATIC S7
Safety Matrix 可以自动生成复杂的安全型 CFC
程序。项目工程师无需任何专门编程技能，并能够将精力完全集中在工厂的安全要求上。Simple Motion
Control applications, fast counting and measuring tasks, as well as closed-loop control systems (PID) are integrated
and can be implemented without additional expansion boards.如果要达到 EN 55011 规定的无线等级“ A1 ”，则
除了换相电抗器，还需要无线滤波器。无线滤波器可以与换相电抗器一起转换器的无线电压。对于接地
线路供电只能使用无线滤波器。更换模块无需对称重新校准 LOGO! CMR
可向预定义的网络号码发送文本消息或电子邮件，并从预定义的网络号码接收文本消息。如果 CPU
中提供的用于 PROFIBUS 连接的模块插槽未被占用，则另外需要一个 IF 964DP 接口模块。CPU 410-5H
Process Automation 中已集成进一个 PROFIBUS DP
接口。使用西门子工业产品网上商城中或选型和订货数据中的在线组态工具，可通过每个 AS 410F 以及
AS 410FH 的每个子的附加 CP 443-5 PROFIBUS DP 接口模块（保形涂层），配置多 4 个附加 PROFIBUS
DP 接口。LOGO! 8 新产品借助于简单的布线和的诊断功能，维修成本 20244