

# 宜宾市西门子S7-400模块西门子代理商

产品名称	宜宾市西门子S7-400模块西门子代理商
公司名称	上海署晓自动化科技有限公司
价格	111.00/件
规格参数	
公司地址	上海市金山区枫泾镇环东一路65弄11号
联系电话	15825707805 15825707805

## 产品详情

上海署晓自动化科技有限公司专销售西门子各系列产品；西门子PLC；S7-200S7-300 S7-400 S7-1200  
触摸屏，变频器，6FC，6SNS120 V10 V60

V80伺服数控备件：原装进口电机，电线，电缆。西门子全新原装现货PLC；S7-200S7-300 S7-400 S7-1200  
触摸屏，变频器，6FC，6SNS120 V10 V60 V80伺服数控备件：原装进口电机（1LA7、1LG4、1LA9、1LE1  
），国产电机（1LG0，1LE0）大型电机（1LA8，1LA4，1PQ8）伺服电机（1PH，1PM，1FT，1FK，1FS  
）西门子保内全新原装产品‘质保一年。一年内因产品质量问题免费更换新产品；不收取任何费。实体  
公司，诚信经营，价格优势，品质保证，库存量大，现货供应！！采购西门子产品就选；上海署晓自动  
化科技有限公司我们承诺七天内无理由退换！

西门子代理商，西门子一级代理商，上海西门子代理商，中国西门子总代理，西门子PLC代理商，西门  
子变频器代理商，西门子触摸屏代理商

西门子6GK5216-4BS00-2AC2

可以使用S7-PLCSIM专为S7-300、S7-400以及WinAC控制器的STEP7用户程序。小型机:小型机的控制点一  
般在256点之内,适合于单机控制或小型的控制。结构整体式整体式结构的可编程序控制器把电源、CPU  
、存储器、I/O都集成TOP连接用螺钉或弹簧端子的1到3线的预装配接线功能模板（FM）：专门用于计  
数、定位、凸轮控制等任务。

功能与设计

CPU单元设计

集成的24V负载电源：可直接连接到传感器和变送器（执行器），CPU 221，222具有180mA输出，CPU  
224，CPU 224XP，CPU 226分别输出280，400mA。可用作负载电源。

不同的设备类型

CPU 221~226各有2种类型CPU，具有不同的电源电压和控制电压

S7-1500 自动化系统具有模块化的结构，可包含较多 32 个模块。它采用实心裸铜丝导体芯线，2芯绞和成对，芯线红绿二色，铝箔和加密裸金属丝编制层，屏蔽效果更好，紫色PVC外护套。工作温度在-40 到 75 之间，特性阻抗为150+/-15,具有良好的信号传输性能。符合VDE0472标准；B类试验（IEC332.1）。带米标识，分100米，200米，500米/1000米两种木轮包。单线传输zui大规格：1000米，加放大器可以到10000米。西门子现场通讯电缆参数如下：导体: 裸铜丝,2\*0.64mm线芯颜色: 绿色-红色屏蔽层:

铝塑带+镀锡铜丝编织护套: PVC 3DRX 22X 02R特性阻抗: 150 直流电阻: 57.5/km工作温度:

-30 到70 之间技术指标 1、实心裸铜线导体，2芯并合成对，芯线红绿二色。  
2、铝箔、裸金属丝编织双层屏蔽，PVC外护套，阻燃,外观紫色。 3、符合VDE 0472标准；B类试验（IEC332.1）。

4、带米标识，分100米、200米、300米包装，500米、1000米木轮包装。 5、工作参数：单线传输zui大规格：1000m，加中继器可延长至10000m其它介绍：西门子现场通讯电缆1．借助于其双屏蔽层，尤其适用于安装在易受电磁干扰的工业环境中2．通过总线终端的接地触点的外包层，可实现接地的连续性3．按米销售 屏蔽的双绞电缆，圆形截面所有 PROFIBUS

总线电缆的特点：因为双屏蔽作用，这些电缆特别适合用于易受电磁干扰的工业环境中。通过总线电缆外皮和总线端子上的接地端子，能实现系统范围内的接地方案。印有以米表示的标记西门子紫色DP电缆设计屏蔽的双绞电缆，圆形截面所有 PROFIBUS 总线电缆的特点

因为双屏蔽作用，这些电缆特别适合用于易受电磁干扰的工业环境中

通过总线电缆外皮和总线端子上的接地端子，能实现系统范围内的接地方案 印有以米表示的标记电缆类型全新的\*连接（FC）总线电缆为径向对称设计，可使用剥线工具拥有丰富的模块，这些模块可进行各种组合。S7-1500 自动化系统支持单层配置，其中的所有模块均安装在一个 DIN 导轨上

SIMATIC S7-1500 通过集成的 PROFINET 接口连接到 PROFINET IO

总线系统，可实现具有确定响应时间和\*\*设备性能的分布式自动化配置。

从用户的角度来看，PROFINET IO 上的分布式 I/O 处理与集中式 I/O 处理没有区别

ET200

SIMATIC ET 200 有丰富的分布式 I/O 系统可供选用，既可以用在控制柜中，也可以直接用在不带控制柜的机器上，还可在危险区域中使用域。模块化的设计让您能够轻松、\*地调整和扩展 ET200 系统。已集成的附加模块可以降低成本，同时拓宽了应用范围。您可以从多种不同的组合方案中进行选择：数字量和模拟量输入/输出、带 CPU 的智能模块、安全系统、电机启动器、气动装置、变频器以及各种不同的技术模块（例如，计数、定位等）。

通过 PROFIBUS 和 PROFINET 进行的通信、统一的工程组态、透明诊断功能以及 SIMATIC 控制器和 HMI 单元的接口，都证明全集成自动化具有的集成功能