

# 浙江金华西门子PLC模块代理商

|      |                               |
|------|-------------------------------|
| 产品名称 | 浙江金华西门子PLC模块代理商               |
| 公司名称 | 浔之漫智控技术（上海）有限公司               |
| 价格   | .00/件                         |
| 规格参数 | 品牌:西门子<br>型号:PLC<br>西门子:售后质保  |
| 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 |
| 联系电话 | 18717946324 18717946324       |

## 产品详情

浙江金华西门子PLC模块代理商

上海浔之漫智控技术公司在经营活动中精益求精，具备如下业务优势：

SIEMENS可编程控制器

长期低价销售西门子PLC,200，300，400，1200，西门子PLC附件，西门子电机，西门子人机界面，西门子变频器，西门子数控伺服，西门子总线电缆现货供应，欢迎来电咨询系列产品，折扣低，货期准时，并且备有大量库存.长期有效

欢迎您前来询价.100分的服务.100分的质量.100分的售后.100分的发货速度

您的选择您的支持是我的动力！————致我亲爱的客户!

可通过集成的PROFINET接口（PROFIsafe）和/或集成的PROFIBUS DP接口（PROFIsafe）连接分布式站中的故障安全 I/O 模块

可以与ET 200M 的故障安全型I/O 模块进行集中式连接；标准模块的集中式和分布式使用，可满足于故障安全无关的应用

在PROFINET 上实现基于组件的自动化

PROFINET 代理，用于基于部件的自动化（CBA）中的 PROFIBUS DP 智能设备

可组态为一个故障安全型自动化系统，可满足安全运行的需要

基于 SIMATIC CPU 315-2 DP

带2个接口 (1x MPI, 1x DP/MPI)

安全性满足 SIL 3 (IEC 61508)、AK6 (DIN V 19250) 和 Cat. 4 (EN 954-1)

不需要对安全相关I/O进行额外接线

使用带有PROFISAFE协议的PROFIBUS DP可实现与安全相关的通讯

可以与故障安全型ET200S PROFISAFE I/O模块进行分布式连接；可以与故障安全型 ET200M I/O模块进行集中式和分布式连接

标准模块的集中式和分布式使用，可满足于故障安全无关的应用

1个MPI/PROFIBUS DP的共用接口

1个纯PROFIBUS DP接口

1个PROFINET接口

具有智能技术/运动控制功能的SIMATIC CPU

新的S7-300标准型CPU 319-3 PN/DP开始接受订单

CPU319-3 PN/DP拓展了SIMATIC S7-300 CPU系列的产品线，是S7-300系列性能最高的CPU

319-3 PN/DP集成了3个通讯接口

除了具有高性能，该CPU还提供了以下新功能：PROFIBUS接口的时钟同步，可连接256个I/O设备，扩展开放通讯

具有大容量程序存储器，可用于要求很高的应用

在PROFINET上实现基于组件的自动化中实现分布式智能系统

PROFINET代理，用于基于部件的自动 (CBA) 中的 PROFIBUS DP 智能设备

PROFINET I/O 控制器，用于在PROFINET上运行分布式I/O

能满足标准机床、特殊机床以及车间应用的多任务自动化系统

与集中式I/O和分布式I/O一起，可用作生产线上的\*控制器

可用于大规模的I/O配置

可用于建立分布式I/O结构

对二进制和浮点数运算具有较高的处理能力

组合了MPI/PROFIBUS DP主/从接口

可以选用SIMATIC 工程工具

PROFIBUS DP 主站/ 从站接口

在基于组件的自动化中实现分布式智能系统

具有中等规模的程序存储容量和程序框架

与集中式I/O 和分布式I/O 一起使用，可用作生产线上的\*控制器

集成的PROFINET 接口

组合了MPI/PROFIBUS DP- 主/ 从接口

PROFINET代理，用于基于组件的自动化（CBA）中的PROFIBUS DP 智能设备

具有中、大规模的程序存储容量和数据结构，如果需要，可以供SIMATIC 功能工具使用

带集成数字量和模拟量I/O 以及PROFIBUS DP 主站/ 从站接口的紧凑型CPU

带有与过程相关的功能

可以完成具有特殊功能的任务

可以连接单独的I/O 设备

带集成数字量和模拟量I/O和一个RS 422/485串口的紧凑型CPU

满足对处理能力和响应时间要求较高的场合

适用于中等程序处理量的应用

带集成数字量输入/ 输出和PROFIBUS DP 主站/ 从站接口的紧凑型CPU

带集成数字量输入/ 输出和一个RS 422/485 串口的紧凑型CPU

满足处理量大、响应时间高的场合

带集成数字量和模拟量输入/ 输出的紧凑型CPU

带集成数字量输入和输出的紧凑型CPU

适用于对处理能力有较高要求的小型应用

适用于全集成自动化（TIA）的基本型CPU

适用于中等处理速度要求的小规模应用

浙江金华西门子PLC模块代理商