

# 西门子代理|鞍山PLC模块总代理

产品名称	西门子代理 鞍山PLC模块总代理
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司总部
价格	1100.00/台
规格参数	品牌:西门子 货期:现货 产地:德国
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室
联系电话	15021292620 15021292620

## 产品详情

西门子代理|鞍山PLC模块总代理 西门子代理|鞍山PLC模块总代理

鞍山西门子PLC模块代理商

鞍山西门子PLC模块代理商 西门子触摸屏代理商 西门子模块总代理

6ES7313-6BG04-0AB0

SIMATIC S7-300, CPU 313C-2 PTP, 紧凑型CPU含MPI, 16数字量输入/16数字量输出, 3个高速计数器(30 KHZ), 集成接口RS485, 集成24V

6ES7313-6CG04-0AB0

DC 电源, 128KB 工作存储区, 前连接器(1 X 40针)需要MMC卡  
SIMATIC S7-300, CPU 313C-2DP, 紧凑型CPU带有MPI, 16数字量输入/16数字量输出, 3个高速计数器(30 KHZ), 集成DP接口, 集成24V DC 电源, 128KB 工作存储区, 前连接器(1 X 40针)需要MMC卡

6ES7313-6CG04-4AB1

SIMATIC S7-300 CPU 组包含: S7-300 CPU 313C-2 DP(6ES7313-6CG04-0AB0), 1X 前连接器(6ES7392-1AM00-0AA0)带有螺钉触点, 40针

6ES7313-6CG04-4AB2

SIMATIC S7-300 CPU组包含: S7-300 CPU 313C-2 DP(6ES7313-6CG04-0AB0), 1X 前连接器(6ES7392-1BM01-0AA0)带有弹簧触点, 40针

6ES7314-6BG04-0AB0

DC 电源, 128 KB工作存储区,必须有MMC卡  
SIMATIC S7-300, CPU 314C-2P带有MPI接口,集成24V DC  
数字量输入/16数字量输出,4模拟量输入,2模拟量输出,1T100,4个高速  
计数器 (60 KHZ),集成接口 RS485,集成24V DC 电源,192  
KB工作存储区,前连接器(2 X 40针)需要MMC卡

6ES7314-6CH04-0AB0

SIMATIC S7-300, CPU 314C-2  
DP紧凑型CPU带有MPI,24 数字量输入/16 数字量输出,  
4模拟量输入, 2模拟量输出, 1 PT100,4个高速计数器(60  
KHZ),集成 DP 接口,集成24V DC 电源,192  
KB工作存储区,前连接器 (2 X 40针) 需要MMC卡

RS-232在1962年发布，命名为EIA-232-E，作为工业标准，以保证不同厂家产品之间的兼容。

RS-422由RS-232发展而来，它是为弥补RS-232之不足而提出的。为改进RS-232通信距离短、速率低的缺点，RS-422定义了一种平衡通信接口，将传输速率提高到10Mb/s，传输距离延长到4000英尺（速率低于100kb/s时），并允许在一条平衡总线上连接多10个接收器。RS-422是一种单机发送、多机接收的单向、平衡传输规范，被命名为TIA/EIA-422-A标准。

为扩展应用范围，EIA又于1983年在RS-422基础上制定了RS-485标准，增加了多点、双向通信能力，即允许多个发送器连接到同一条总线上，同时增加了发送器的驱动能力和冲突保护特性，扩展了总线共模范围，后命名为TIA/EIA-485-A标准。由于EIA提出的建议标准都是以“RS”作为前缀，所以在通讯工业领域，仍然习惯将上述标准以RS作前缀称谓。

(1)RS-232、RS-422与RS-485的性能参数表：

如果在通信过程的任意时刻，信息只能由一方A传到另一方B，则称为单工。

如果在任意时刻，信息既可由A传到B，又能由B传A，但只能由一个方向上的传输存在，称为半双工传输。

如果在任意时刻，线路上存在A到B和B到A的双向信号传输，则称为全双工。

6ES7288-1SR20-0AA1

S7-200 SMART，CPU  
SR20，标准型 CPU 模块，继电器输出，220 V  
AC 或110 DC供电，12 输入/8 输出

6ES7288-1ST20-0AA1

S7-200 SMART，CPU  
ST20，标准型 CPU 模块，晶体管输出，24 V  
DC 供电，12 输入/8 输出

6ES7288-1SR30-0AA1

S7-200 SMART，CPU  
SR30，标准型 CPU 模块，继电器输出，220 V  
AC 或110 DC供电，18 输入/12 输出

6ES7288-1ST30-0AA1

S7-200 SMART，CPU  
ST30，标准型 CPU 模块，晶体管输出，24 V

6ES7288-1SR40-0AA1	DC 供电，18 输入/12 输出 S7-200 SMART，CPU SR40，标准型 CPU 模块，继电器输出，220 V AC或110
6ES7288-1ST40-0AA1	DC 供电，24 输入/16 输出 S7-200 SMART，CPU ST40，标准型 CPU 模块，晶体管输出，24 V
6ES7288-1SR60-0AA1	DC 供电，24 输入/16 输出 S7-200 SMART，CPU SR60，标准型 CPU 模块，继电器输出，220 V AC 或110 DC供电，36 输入/24 输出
6ES7288-1ST60-0AA1	DC 供电，36 输入/24 输出 S7-200 SMART，CPU ST60，标准型 CPU 模块，晶体管输出，24 V

RS-232 常用的三根针是

2、3、5。其中5是地线，2和3是用来传数据的。那么在实际使用中会用到两种线序的线：  
2、3直通和2、3交叉。

<p font-size:17px;letter-spacing:0.544px;text-align:justify;white-space:normal;color:#3e3e3e;line-height:25.6px;background-color:#ffffff;box-sizing:border-box=" " !important;"=" " style="overflow-wrap: break-word; margin-top: 0px; margin-bottom: 0px; text-wrap: wrap; padding: 0px; box-sizing: border-box; font-family: "PingFang SC", "Lantinghei SC", "Microsoft YaHei", "HanHei SC", "Helvetica Neue", "Open Sans", Arial, "Hiragino Sans GB", 微软雅黑, STHeiti, "WenQuanYi Micro Hei", SimSun, sans-serif; color: rgb(85, 86, 102); line-height: 1.8; background-color: rgb(255, 255, 255); max-width: \*\*\*\*; clear: both; min-height: 1em;">RS-232的接头又可分为公头(全是针的)和母头(全是孔的)。

西门子模块总代理|鞍山PLC模块总代理|鞍山西门子触摸屏代理商|鞍山西门子PLC模块代理商|鞍山西门子PLC模块代理商|鞍山西门子PLC模块代理商|鞍山西门子PLC模块代理商|鞍山西门子PLC模块代理商

西门子代理|鞍山PLC模块总代理,西门子代理,鞍山PLC模块总代理,交换机,电源模块,CPU模块|西门子代理,鞍山PLC模块总代理,交换机,电源模块,CPU模块

西门子代理,鞍山PLC模块总代理,交换机,电源模块,CPU模块|西门子代理,鞍山PLC模块总代理,交换机,电源模块,CPU模块

西门子代理,鞍山PLC模块总代理,交换机,电源模块,CPU模块