

## 重庆正规西门子SITOP电源代理商

产品名称	重庆正规西门子SITOP电源代理商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司西门子一级代理商
价格	99.00/件
规格参数	西门子PLC代理商:西门子触摸屏代理商 西门子授权一级代理商:西门子CPU代理商 西门子模块:西门子PLC模块代理
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	15618722057 15618722057

## 产品详情

重庆正规西门子SITOP电源代理商

我司主营产品如下：SIEMENS 电线电缆1、6XV1830-0EH10 紫色电缆2、6XV1830-3EH10 蓝色电缆3、6XV1840-2AH10 绿色电缆SIEMENS 可编程控制器1、SIMATIC S7 系列PLC、S7200、s71200、S7300、S7400、ET2002、逻辑控制模块 LOGO！230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL等3、SITOP 系列直流电源 24V DC 1.3A、2.5A、3A、5A、10A、20A、40A4、HMI 屏TD200 TD400C TP177,MP277 MP377 ART700 ART1000SIEMENS 交、直传动装置1、交流变频器 MICROMASTER系列：MM、MM420、MM430、MM440、ECO MIDASTER系列：MDV6SE70系列（FC、VC、SC）2、全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70 系列SIEMENS 数控伺服1、数控伺服：840D、802S/C、802SL、828D 801D：6FC5210,6FC6247,6FC53 57,6FC5211,6FC5200,6FC5510,611U:6SN1123,6SN1145,6SN1146,6SN1118,6SN1110,6SN11 24,6SN1125,6SN11282、伺服：S120: 6SL304、6SL3210、6SL3130、6SL3055、6SL3054SI EMENS断路器、器、按钮开关、小型断路器西门子软启动器等。信誉，客户至上是（博瑞斌科技）成立之初确立的宗旨，在博瑞斌科技的严格要求和员工们不折不扣地贯彻执行下发展延续至今。“罚十”一直是我公司的。《销售态度》：保证、诚信服务、改进！《销售宗旨》：为客户创造价值是我们永远追求的目标！《服务说明》：配送至各地含税（13%）含运费！《产品》：原装，全新原装！《产品优势》：销售薄销 信誉好，口碑好，价格低，货期短，大量,服务周到！

针对低性能要求的模块化小控制，它多可有7个模块的扩展能力，在模块中集成背板总线，它的网络联接有rs-485通讯接口和profibus两种，可通过编程器pg访问有模块，带有电源、cpu和i/o的一体化单元设备。其中的扩展模块(em)有以下几种：数字量输入模块(di)——24vdc和120/230vac;数字量输出(do)——24vdc和继电器;模拟量输入模块(ai)——电压、电流、电阻和热电偶;模拟量输出模块——电压和电流。还有一个比较特殊的模块-通讯处理器(cp)——该块的功能是可以把s7-200作为主站连接到as-接口(传感器和执行器接口)，通过as-接口的从站可以控制多达248个设备，这样就可以显着的扩展s7-200的输入和输出点数。

## 2、S7-300

相比较s7-200，s7-300针对的是中小，他的模块可以扩展多达32个模块，背板总线也在模块内集成，它的网络连接已比较成熟和流行，有mpi、工业以太网，使通讯和编程简单，选择性也比较多，并可借助工具进行组态和设置参数。s7-300的模块稍微多一点，除了模块和200的em模块同类型之外，它还有接口模块(im)——用来进行多层组态，把总线从一层传到另一层;占位模块(dm)——为没有设置参数的模块保留一个插槽或为以后安装的接口模块保留一个插槽;功能模块(fm)——执行特殊功能，如计数、定位、闭环控制相当于对cpu功能的一个扩展或补充;通讯处理器(cp)——提供点对点连接、profibus和工业以太网。针对cpu设计选择器有：mres=模块复位功能;stop=停止，程序不执行;run=程序执行，编程器只读操作;run-p=程序执行，编程器可读写操作。状态指示器：sf，batf=电池故障;dc5v=内部5vdc电压指示;frce=表示至少有一个输入或输出被强制;run=当cpu启动时闪烁，在运行下常亮;stop=在停止下常亮，有存储器复位请求时慢速闪烁，正在执行复位时快速闪烁。mpi接口用来连接到编程设备或其它设备，dp接口用来直接连接到分布式i/o。

## 3、S7-400

同300的区别主要在于热启动(wrst)这一部分，其他基本一样。它还有一个外部的电池电源接口，当在线更换电池时可以向ram提供后备电源。编程设备主要有pg720pg740pg760——可以理解成装有编程的手提电脑;也可以直接用安装有step7(siemens的编程)的pc来完成。而实现通讯(要编程首先要和plc的cpu通讯上)的要求主要在于接口：1.可以在pc上装cp5611卡——上面有mpi口，可用电缆直接连接。2.加个pc适配器，把mpi口转换成rs-232口后接到pc上。3.plc加cp343卡，使它具有以太网口。