

# 西门子汕尾市授权代理商

|      |                             |
|------|-----------------------------|
| 产品名称 | 西门子汕尾市授权代理商                 |
| 公司名称 | 上海雷咙自动化有限公司                 |
| 价格   | .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（枫泾经济小区） |
| 联系电话 | 16651316981 16651316981     |

## 产品详情

上海市雷咙在运营过程中顾客至上，西门子汕尾市授权代理商运营优势详尽如下所示：

### 1、SIMATIC S7

产品系列PLC、S7-200、S7-300、S7-400、S7-1200,S7-1500,S7-200SMART,S7-200CN,ET2002、思维逻辑控制板 LOGO ! 230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL等3、SITOP 产品系列可调稳压电源 24V DC 1.3A、2.\*\*、3A、\*\*、10A、20A、40A4、HMI 触摸液晶屏TD200 TD400C TP177,MP277 MP377SIEMENS 交、可调稳压电源传动装置5、变频调速器 MICROMASTER产品系列：MM、MM420、MM430、MM440、G110 , G120,V20,V90,ECOMIDASTER产品系列：MDV 6SE70产品系列（FC、VC、S C）6、全数据信息直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70 产品系列SIEMENS 数控车床 直流伺服电机7、840D、802S/C、802SL、828D 801D  
：6FC5210,6FC6247,6FC5357,6FC5211,6FC5200,6FC5510,8、伺服驱动：  
6SN1123,6SN1145,6SN1146,6SN1118,6SN1110,6SN1124,6SN1125,6SN1128

服务保证一：1、保证升级版进口

服务保证二：2、保证安全准时配送服务保证三：3、保证售后服务质量步骤一：1、消费者建立尽量购买产品型号流程二：2、我方会根据询价表型号查询价格以及交货期，拟一份详细可靠报价单流程三：3，消费者收到报价单创建规格型号核对无误购买东西流程四：4、报价单责任者根据客户给与规格型号以及数量拟份买卖协议流程五：5、消费者收到协议书查询审批后盖章传回并按照合同总营业额汇款到公司开户行流程六：6、我公司财务查出来款后，市场销售人员分配配送并通知客户跟踪航空运单客户至上”是公司成立之初所创建发展的理念，大伙儿用心地去洞察客户需求，唯一能做的就是诚信友善、\*的公司，提升客户满意度，合作伙伴关系。

西门子汕尾市授权代理商

SINAMICS V90 伺服驱动器具有一个标准 SD 卡插槽，通过 SD

卡，可方便地在驱动装置之间传输参数设置。高效调试系列机器。

可靠运行

设计坚固，性能可靠

可在恶劣环境条件下运行

电压范围更宽：380 V - 480 V，-15 % / +10 %

带涂层的 PCB 提高了驱动器的耐用性，适合在恶劣环境条件下使用

电机配有优质轴承

电机保护程度较高

SIMOTICS S-1FL6 电机标配 IP65 防护等级（包括电机侧连接器）

轴端采用标准油封

优质金属电机连接器

集成安全功能 STO（安全转矩关闭）功能是所有 SINAMICS V90 伺服驱动器的标准功能。此功能可防止电机意外转动，符合安全标准 SIL 2 (EN 618005-2)。无需使用额外组件，即可实现此安全功能。

功能经济实用 – 众多集成功能可用来降低机器成本

集成的控制模式

SINAMICS V90 驱动器具有各种集成控制模式，满足广泛应用的要求：

集成的定位功能

可使用 PLC 实现点到点定位，无需定位功能。

适用于所有框架规格的集成式制动电阻器

集成抱闸开关

的伺服性能 – 快速，平稳，定位\*\*

自动调谐

自动控制回路参数。可以在调试系统时以及在运行中切换负载时使用此功能。这样，广泛应用中的机器设备就可以实现高动态性能和平稳运行。

自动抑制机器共振

激活此功能后，变频器会识别机械共振频率并使用滤波器自动抑制这些频率。运行期间的振动和噪音降低。这样就能确保机器具有较高动态响应，同时振动减小。

1 MHz 脉冲串设定值和 20 位编码器分辨率

的系统性能

在保持系统平稳运行的同时，可实现快速加速和制动，确保较高的机器生产力。

变频器和电机具有 300 % 过载能力

电机扭矩波动小

电机和变频器相互协调

命令脉冲串输入的工作频率高达 1 MHz

值编码器，20 位分辨率

定位精度高，转速波纹低

集成抱闸开关 – 如果使用带有抱闸的电机，则可将抱闸直接连接到驱动器。

无需使用外部继电器，就可连接抱闸。

所有框架规格都集成有制动电阻器，用于耗散高速制动时的再生功率。

大多数应用无需使用额外制动电阻器就能实现。

可以输入位置、速度和加速度设定值

集成参考功能

前馈和反馈或者将用于选择位置的数字量输入进行组合

来自外部数字量输入的定位步使能信号

及相对定位。

脉冲串输入位置控制模式 (PTI)

内部位置控制模式 (IPos)

速度控制模式

转矩控制