

西门子数控802DSL授权供应商

产品名称	西门子数控802DSL授权供应商
公司名称	浔之漫智控技术（上海）有限公司-西门子模组
价格	.00/件
规格参数	
公司地址	1
联系电话	13817547326

产品详情

西门子数控802DSL授权供应商

西门子数控802DSL授权供应商 西门子数控802DSL授权供应商

西门子公司的核心合作伙伴为浔之漫智控技术(上海)有限公司，本公司作为中国西门子授权供应商，西门子授权代理商，经销西门子工控设备，主要销售西门子PLC模块，西门子交换机，西门子变频器，西门子触摸屏，西门子电机，西门子数控软件，西门子电线电缆，西门子低压产品等等。

长期紧密合作过程中，建立了良好相互协作关系，在自动化控制方面的业务逐年成倍增长，为广大用户提供西门子的及自动控制的佳解法方案。西门子公司是一家专注于工业、基础设施、交通和医疗领域的科技公司。浔之漫智控技术(上海)有限公司本着“以人为本、科技先导、顾客满意、持续改进”的工作方针，致力于工业自动化控制领域的产品开发、工程配套和系统集成，拥有丰富的自动化产品的应用和实践经验以及雄厚的技术力量，尤其以PLC复杂控制系统、传动技术应用、数控系统以及低压控制低压配电为公司的技术特长。

公司主要从事工业自动化产品的集成,销售和维修，是全国的

自动化设备公司之一。公司坐落于中国一线城市上海市，我们真诚

的希望在器件的销售和工程项目承接、系统开发上能和贵司开展多

方面合作。以下是本公司授权经销：

SIEMENS 可编程控制器

- 1、SIMATIC S7 系列 PLC：S7-200、S7-1200、S7-300、S7-400、ET-200
- 2、逻辑控制模块 LOGO！230RC、230RCO、230RCL、24RC、24RCL 等

3、SITOP 直流电源 24V DC 1.3A、2.5A、3A、5A、10A、20A、40A 可并联.

4、HMI 触摸屏 TD200 TD400 CK-TP OP177 TP177,MP277 MP377,

SIEMENS 交、直传动装置

1、交流变频器 MICROMASTER 系列：MM420、MM430、MM440、G110、G120.

2、全数字直流调速装置 6RA23、6RA24、6RA28、6RA70、6SE70 系列

SIEMENS 数控、伺服

SINUMERIK:801、802S、802D、802D

SL、810D、840D、611U、S120系统及伺服电机，力矩电机，直线电机，电缆，伺服驱动等备件销售。

西门子可编程控制器，交、直传动装置，触摸屏，变频器，工业以太网，电线电缆，伺服电机，数控系统，楼宇控制系统，低压产品等等

xzhiman-wuw、西门子代理商,西门子PLC模块，西门子授权经销商我司会以“客户至上”、“价格实惠”、“品质优越”的理念广交全国西门子同仁、业内精英及终端用户，一道在自动化工业领域携手共创远大未来

西门子努力满足一切法律和道德要求，并且，只要可能，我们还努力超越这些要求。我们的责任是按照高的职业和道德标准和惯例来开展业务：公司绝不容忍任何不合规的行为。西门子授权代理商欢迎您来电来函咨询，将为您提供优惠的价格及快捷细致的服务！从事智能科技、自动化科技、机电领域内的技术开发、技术转让、

技术咨询、技术服务,工业自动化设备安装,工业自动化控制设备、电气设备、

机电设备、电子产品、五金产品、金属材料、仪器仪表、橡塑制品销售,商务

信息咨询,软件开发,建筑装修装饰建设工程施工,建筑安装工程(除特种设备),

机械设备租赁(不得从事金融租赁),物业管理。工业自动化设备加工、销售西门子全系商城覆盖工业自动化系统、驱动技术、低压控制与配电等各大产品线；

我公司拥有一批在工业自动化领域磨砺多年、经验丰富的技术队伍，和的销售团队，能够快速及时的为用户提供多方位的服务和技术支持。公司以库存量大、供货快捷、价格优惠、质量可靠、信誉有益、服务完备为客户提供西门子伺服运动控制、大型传动系统、过程控制系统，工业自动化、变频驱动等系列常规产品和备件产品。

基本操作 概述 可编辑参数：“Para”菜单下的所有 P 参数都为可设参数。共七组参数：— P0A：基本— P0B：增益调整— P0C：速度控制— P0D：扭矩控制— P0E：位置控制— P0F：IO— P All：

所有参数 只读参数：所有“Data”菜单下的 r 参数都为只读参数。参数值只可读。带下标参数

一些参数具有多个索引。每个索引都有其含义和对应值。无下标参数

所有无下标的参数为无下标参数编辑参数 可以通过以下两种方法编辑参数值： 方法 1：

直接通过向上或向下键更改参数值 方法 2：

通过移位键移动光标至相应的位数，然后通过向上或向下键更改参数值 如果使用方法 1

编辑参数，按下图操作：伺服上电时禁止使用该功能。伺服掉电时使用该功能。说明 参数 p1414 和

p1656 不可以通过移位键来更改。在“P ALL”菜单中搜索参数

如已知参数号而不确定具体参数组，则可在“P ALL”菜单中找到无效参数号

如所输入的参数号不可用，则会显示接近的参数号。6.5 辅助功能 共计 9 个 BOP 功能 Jog 更新固件
保存驱动中的参数集 调整 AI1 偏移量 将参数值恢复为默认值 调整 AI2 偏移量
拷贝驱动中的参数集至微型 SD 卡/SD 卡 调整编码器 说明：只有当连接了编码器电机时该功能才
可用。 拷贝微型 SD 卡/SD 卡中的参数集至驱动