

# 西门子全国低压开关总经销商

产品名称	西门子全国低压开关总经销商
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	西门子:授权代理
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	13817547326

## 产品详情

### 西门子全国低压开关总经销商

工控机等工业自动化的设计、技术开发、项目选型安装调试等相关服务。西门子中国有限公司授权合作伙伴——浔之漫智控技术(上海)有限公司，作为西门子中国有限公司授权合作伙伴，浔之漫智控技术（上海）有限公司代理经销西门子产品供应全国，西门子工控设备包括S7-200SMART、S7-200CN、S7-300、S7-400、S7-1200、S7-1500、S7-ET200SP等各类工业自动化产品。公司国际化工业自动化科技产品供应商，是专业从事工业自动化控制系统、机电一体化装备和信息化软件系统

集成和硬件维护服务的综合性企业。西部科技园，东边是松江大学城，西边和全球\*\*芯片制造商台积电毗邻，作为西门子授权代理商，西门子模块代理商，西门子一级代理商，西门子PLC代理商，西门子PLC模块代理商，

，建立现代化仓

储基地、积累充足的产品储备、引入万余款各式工业自动化科技产品与此同时，我们

向北5公里是佘山国家旅游度假区。轨道交通9号线、沪杭高速公路、同三国道、松闵路等

交通主干道将松江工业区与上海市内外连接，交通十分便利。

建立现代化仓

储基地、积累充足的产品储备、引入万余款各式工业自动化科技产品，我们以持续的卓越与服务，取得了年销

售额10亿元的佳绩，凭高满意的服务赢得了社会各界的好评及青睐。与西门子品牌合作，只为能给中国的客户提供值得信赖的服务体系，我们

的业务范围涉及工业自动化科技产品的设计开发、技术服务、安装调试、销售及配套服务领域。

目前，将产品布局于中、高端自动化科技产品领域，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。

代理的 IP 地址和端口 输入格式为 “ :

标配采用 保形涂层 (G3)，可增强对环境影响的抵抗力

具有冗余设计的高可用性自动化系统。

用于具有很高故障安全要求的应用：重新启动成本很高、停产代价高昂、几乎不需要监视且维护选项较少的过程。

冗余设计的集\*\*能

提高 I/O 的可用性：切换式 I/O 配置

也可作为标准 I/O 使用：单侧配置

通过 STEP 7 可与通用可扩展的 SIMATIC ET 200SP HA I/O 系统一起使用

热备用：发生故障时，可自动切换到备用设备。

包含 2 个单独机架或一个分隔式中央设备的配置

通过冗余 PROFIBUS DP 或系统冗余 PROFINET I/O 来连接切换式 I/O。

S7-400F/FH

故障安全型自动化系统，可提高工程的安全需求

符合相关标准的安全要求（IEC 61508 的 SIL 3、DIN V 19250 的 AK6 以及 EN 954-1 的 Cat.4）

如果需要，也可通过冗余设计来实现容错

无需对安全 I/O 进行额外接线

通过采用 PROFIsafe 行规的 PROFIBUS DP 进行安全相关通信

基于带有故障安全模块的 S7-400H 和分布式 ET 200 I/O

标准模块可应用在自动化系统的非故障安全型应用场合

隔离模块用于在一个 ET 200M 的安全模式下组合使用故障安全模块和标准模块。

下表列出了在连接到 IEM 的过程中以及常规更新过程中，Edge Device 的所有 LED 状态变化：过程说明  
电源 运行 错误 维护 未连接到 IEM  
Edge Device 未连接到 IEM 时，“运行”LED 绿色闪烁。绿色  
绿色闪烁 不亮 不亮 IED-OS 更新 正在进行 IED-OS 更新时，“维护”LED 黄色闪烁。绿色 不亮 不亮

黄色闪烁 连接到 IEM Edge Device 连接到 IEM 时（插入 USB 闪存卡后），“运行”LED 绿色闪烁，而“维护”LED 黄色闪烁。绿色绿色闪烁 成功连接到 IEM Edge Device 成功连接到 IEM 时，“运行”LED 绿色亮起。绿色绿色不亮不亮 未成功连接到 IEM 与 IEM 的连接失败时，“错误”LED 红色闪烁。已连接 Edge Device 的证书管理 使用自签名证书或 IEM 中的证书的已连接 Edge Device 在 IEM 中创建使用自签名证书或 IEM 中证书的新 Edge Device 后，在 Internet 浏览器中输入该 Edge Device 的 IP 地址时，会注意到连接是不安全的。浏览已为该 Edge Device 创建的组态文件并将该 Edge Device 连接到 IEM 后，与该 Edge Device 的连接仍是不安全的。请按照“将证书导入到 Internet 浏览器 (页 24)”小节的说明将自签名证书或 IEM 中的证书导入到 Internet 浏览器的设置，并按照“导入证书 (页 59)”小节的说明将证书导入 Edge Device。导入证书后，刷新 Edge Device UI 的 Internet 浏览器。连接现在处于安全状态。

使用通配符证书或 SAN 证书的已连接 Edge Device 在 IEM 中创建使用通配符证书或 SAN 证书的新 Edge Device 后，在 Internet 浏览器中输入该 Edge Device 的 IP 地址时，会注意到连接是不安全的。浏览已为该 Edge Device 创建的组态文件并将该 Edge Device 连接到 IEM 后，与该 Edge Device 的连接是安全的。实现这种安全连接的前提是已将 CA 链导入 Internet 浏览器的设置中。

### 5.1.3 Edge Device 命令

单击图标执行其中 1 个 Edge Device 命令。以下是 Edge Device 命令：

- Shutdown：关闭所选 Edge Device。
- Reboot：重启所选 Edge Device。
- Reset：删除所选 Edge Device 的数据。
- Factory Reset：删除数据并将所选 Edge Device 恢复为默认设置。
- Software Update：如果此命令可用，请更新所选 Edge Device 的软件。选择其中 1 个选项后，将显示相应的画面。在该画面中，选择要为其执行命令的 Edge Device。还可以立即执行命令，或稍后再执行。