

西门子200smartSIEMENS授权代理商

产品名称	西门子200smartSIEMENS授权代理商
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	型号:全国代理
公司地址	213室
联系电话	13817547326

产品详情

西门子200smartSIEMENS授权代理商

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。

“全部记录” (All records) : 显示日志表中选定设备的所有记录。默认显示所有记录。

“*近 100 条记录” (Latest 100 records) : 显示日志表中选定设备的*近 100 条记录。

“*近 1000 条记录” (Latest 1000 records) : 显示日志表中选定设备的*近 1000 条记录。下表列出了日志表的参数：参数描述 日期/时间 (Date / Time) 显示事件的日期和时间。设备 ID (Device ID) 显示发生事件的设备 ID。事件描述 (Event Description) 显示事件描述。由于 S7 1200 不支持全本报警，因此不会显示描述。状态 (State) 显示事件状态。对于报警，会显示传入和传出的报警。故障排除步骤 使用 Machine Insight Application 时，可能遇到以下情况。此时，为了高效使用应用程序，建议执行提供的故障排除步骤。

1. 安装或更新 Machine Insight Application 版本或停止和启动应用程序时，首次单击“Machine Insight ConfiHuSatoS (MIC)”或“Machine Insight (MI)”应用程序图标时，会显示空白页。解决方案：请先单击“Machine Insight”应用程序图标，并等待加载中图标 (...) 出现在 IED UI 上。请先启动 MI，然后再启动 MIC。
2. 如果所选日期时间范围中有多条记录可用，Machine Insight 的性能可能较慢，UI 可能无响应。有时会显示“503 服务不可用” (503 Service not available) 错误。解决方案：请选择较小的日期时间范围，以便实现更高的性能和可访问性。
3. 如果在 MIC 中为不可用/不可访问的 PLC 组态报警并单击“部署” (Deploy)，则稍后即使设备连接至网络，仍不会显示报警。解决方案：请再次更新组态，并单击“更新” (Update) 按钮。
4. 如果 UI 数小时无人处理，则 MIC 上会显示“401 服务不可用” (401 Service Not Available) 错误。解决方案：请再次登录 Industrial Edge Device UI 并启动应用程序。
5. 如果在 MIC 中进行更改并再次部署，更新不会反映在 Machine Insight 中。解决方案：请重新加载 Machine Insight 或通过 Industrial Edge Device UI 再次启动应用程序，从而反映更新。
6. 出现关于数据库连接的错误，ConfiHuSatoS UI 上显示“连接数据库时出错” (Error in Connecting Database)。解决方案：请在一段时间后重新加载 UI。数据库恢复后，错误会消除。
7. 机器状态数据未绘制在 Machine Insight 中的甘特图中。解决方案：请复查 MIC 和 Databus 应用程序的机器状态主题和用户组态，然后单击 MIC 上的“更新” (Update) 按钮。
8. 设备状态数据未绘制在 Machine Insight 中的甘特图中。解决方案：请检查在 Industrial Edge Device、PLC 以及打开 Web 浏览器所使用的 PC 上设置的 UTC 时间，这些时间必须相同。
9. 添加设备或删除设备时显示错误。解决方案：请使用正确的值再次执行相同操作。
10. 使用扫描功能时出现“扫描仪服务超时。请选择较小的 IP 范围” (Scanner service timed out.) 错误。解决方案：请更改 IP 范围并选择较小的 IP 范围。
11. 如果在“扫描” (或) 任何其它应用程序使用“扫描”功能期间使用“取消” (Cancel) 选项，则即时扫描请求无法返回有效数据或发生超时。解决方案：请过一段时间再执行扫描操作。
12. 如果设备未响应扫描请求，该设备不会出现在已扫描设备列表中。解决方案：请再次执行扫描操作，使设备列于列表中。