

山东淄博西门子电机（授权）总代理商

产品名称	山东淄博西门子电机（授权）总代理商
公司名称	浙江湘优自动化科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	西门子PLC:西门子伺服电机 西门子触摸屏:西门子电缆 西门子变频器:西门子模块
公司地址	浙江省绍兴市越城区环城北路29号20号（注册地址）
联系电话	15355512623 15355512623

产品详情

山东淄博西门子电机（授权）总代理商 违反任何一条都将造成通过光缆的光信号强度衰减！3. 将单工连接器置于 IM 467 FO 的插入式适配器内，将光缆置于随附的电缆导槽中 SM 422；DO 16 x AC 20-120 V/2 A 的参数 下表概述了可以为 SM 422；DO 16 x AC 20-120 V/2 A 设置的参数及其缺省设置 I/O 总线 自动化系统中背板总线的组成部分，已为了在 CPU 和信号模块之间快速交换信号进行过优化 可以始终将 此输出类型和输出范围结合使用，而无需在 STEP 7 中对 SM 432；AO 8 x 13 位进行设置 影响某些通道 模块错误 内部错误 通道错误 错误参数 通道信息可用 通道错误矢量 通道参数分配错误 参见 模拟量输入模块的参数 (页 228) 关于诊断消息的常规信息 (页 98) 模拟量模块 5.23 模拟量输入模块 SM 431; AI 16 x 16 位(6ES7431-7QH00-0AB0) S7-400 自动化系统模块数据 324 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 5.23.3 SM 431; AI 16 x 16 位的测量方法和测量范围 测量方法 可设置的输入通道测量方法有： 电压测量 电流测量 电阻测量 温度测量 您可通过模块中的量程卡以及 STEP 7 中的“测量类型”参数设置 字节 0 和 1 表格 B-1 诊断数据的字节 0 和 1 字节 位 含义 字节 0 7 模块中的参数错误 6 无模块参数 5 缺少前连接器 4 无外部辅助电压 3 通道错误 2 外部错误 1 内部错误 0 模块错误 字节 1 7 0 6 0 5 0 4 通道信息可用 3 模块类型(请参见“模块类型代码”表) 2 1 0 信号模块的诊断数据 B.2 诊断数据字节 0 和 1 的结构和内容 S7-400 自动化系统模块数据 456 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 模块类型 下表列出模块类型 ID(字节 1 中的第 0 位到第 3 位) 编号不得重复 未接地 与大地之间没有电连接 模拟量模块 5.22 模拟量输入模块 SM 431; AI 16 x 13 位(6ES7431-0HH00-0AB0) S7-400 自动化系统模块数据 306 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 测量范围 您可通过模块中的量程卡以及 STEP 7 中的“测量类型”参数设置测量范围 参比端温度补偿的选项 选项 说明 参比端 不补偿 仅采集测量点和参比端之间的温差时 无 内部补偿 如果采用内部补偿，则模块的内部温度用于进行比较

[襄樊西门子电机（授权）总代理商](#)