

# 新疆喀什西门子授权一级代理商SIEMENS总代理商

产品名称	新疆喀什西门子授权一级代理商SIEMENS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

新疆喀什西门子授权一级代理商SIEMENS总代理商 SM 431 ; AI 16 x 16 位的字节 2 和字节 3 表格 B-18 SM 431 ; AI 16 x 16 位诊断数据的字节 2 和字节 3 字节位含义 字节 2 7 0 6 0 5 0 4 0 3 0 2 操作模式 0 : RUN ; 1 : STOP 1 0 0 量程卡不正确或缺失 字节 3 7 0 6 硬件中断丢失 5 0 4 ADC/DAC 错误 3 RAM 出错 2 EPROM 错误 1 0 0 0 信号模块的诊断数据 B.5 模拟量输入模块自字节 2 开始的诊断数据 S7-400 自动化系统模块数据 474 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 SM 431 ; AI 16 x 16 位的字节 4 到字节 8 表格 B-19 SM 431 ; AI 16 x 16 位诊断数据的字节 4 到字节 8 字节位含义 字节 4 7 0 6 通道类型 B#16#71 : 模拟量输入 5 4 3 2 1 0 字节 5 7 模块在每个通道中输出的诊断位数 : 长度为 8 位 0 字节 6 7 单个模块中的同类通道数 : 16 个通道 0 信号模块的诊断数据 B.5 模拟量输入模块自字节 2 开始的诊断数据 S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 475 字节位含义 字节 7 7 通道 7 错误 6 通道 6 错误 5 ... 4 ... 3 ... 2 ... 1 通道 1 错误 0 通道 0 错误 字节 8 7 通道 15 错误 6 通道 14 错误 5 ... 4 ... 3 ... 2 ... 1 通道 9 错误 0 通道 8 错误 SM 431 ; AI 16 x 16 位的字节 9 到字节 24 数据记录 1 含有特定通道的诊断数据, 从字节 9 开始, 直到字节 24 技术规范 尺寸 W x H x D (mm) 482.5 x 109.5 x 235 重量 约 1200 克 电缆线槽和风扇部件 9.3 电缆线槽(6ES7408-0TA00-0AA0) S7-400 自动化系统模块数据 428 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 9.4 120/230 VAC 风扇部件(6ES7408-1TB00-0XA0) 120/230 VAC 风扇部件上的操作员控件和指示灯 230 120 V 1, 2, 3 4, 5, 6 230 AC 120/230V 120 120V=250mAT 230V=160mAT L1 N N AC 120/230V L1 N 刁慈拳鼻,%\$& & & 倏嫫倏嫫惛又枒图 9-3 风扇部件 120/230 VAC (6ES7408-1TB00-0XA0)的控件和指示灯 保险丝 此风扇部件中的保险丝是标准熔丝管体, 5 x 20 mm, 符合 DIN 250 mA 用于 120 V ; 160 mA 用于 230 V cULus 认证 说明 铭牌上的标识指示针对您的产品所发布的 cULus 认证 可随时更改参数(RUN 模式下, 在用户程序中) 说明 为其余通道(1 到 7 和 9 到 15)输入的参数必须等于值 0 或 8, 否则将会报告这些通道组态 错误 2. 使用 DIP 开关输入编号 务必尽可能将距离设置为接近当前的长度(每条线路中全部电缆的总长度), 因为这样会加 快数据传输 表格 5-73 SM 431; AI 8 x 16 位的诊断信息 参数分配错误 可能显示的内容 说明 对于模块 模块错误 内部错误 错误参数 无模块参数 您可以在相应表格中找到 有关诊断信息的说明 在这种情况下, 请按以下步骤正确启动电源模块 : 1. 断开电源模块与主电源的连接(不仅仅是待机开关)

表格 B-24 SM 431 ; AI 8 x RTD x 16 位通道的奇数诊断字节 字节 位 含义 字节 8 - 23 奇数 7  
用户校准与参数分配不对应 6 电流源开路 5 0 4 低于范围或超出范围 3 运行时校准错误 2 - 方向开路 1 +  
方向开路 0 用户连接未接线 SM 431 ; AI 8 x 16 位的字节 2 和字节 3 表格 B-25 SM 431 ; AI 8 x 16  
位诊断数据的字节 2 和字节 3 字节 位 含义 字节 2 7 0 6 0 5 0 4 0 3 0 2 操作模式 0 : RUN ; 1 : STOP 1 0 0  
热电偶连接错误 信号模块的诊断数据 B.5 模拟量输入模块自字节 2 开始的诊断数据 S7-400  
自动化系统模块数据 480 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 字节 位 含义 字节 3 7 0 6  
硬件中断丢失 5 0 4 ADC/DAC 错误 3 RAM 错误 2 EPROM 错误 1 0 0 0 SM 431 ; AI 8 x 16 位的字节 4 到字节  
7 表格 B-26 SM 431 ; AI 8 x 16 位诊断数据的字节 4 到字节 7 字节 位 含义 字节 4 7 0 6 通道类型  
B#16#71 : 模拟量输入 5 4 3 2 1 0 字节 5 7 模块在每个通道中输出的诊断位数 : 长度为 16 位 0  
信号模块的诊断数据 B.5 模拟量输入模块自字节 2 开始的诊断数据 S7-400 自动化系统模块数据 参考手册,  
Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 481 字节 位 含义 字节 6 7 单个模块中的同类通道数 : 8 个通道 0 字节 7 7  
通道错误 7 6 通道错误 6 5 ..... 4 ..... 3 ..... 2 ..... 1 通道错误 1 0 通道错误 0 SM 431 ; AI 8 x 16 位的字节 8  
到字节 23 数据记录 1 含有特定于通道的诊断数据 , 从字节 8 开始 , 直到字节 23

[大同西门子授权一级代理商SIEMENS总代理商](#)