

吉林白城西门子（中国）代理商

产品名称	吉林白城西门子（中国）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

吉林白城西门子（）代理商 如上所述，在 CPU 处于 STOP 模式时设置静态参数“EMC”定义
电磁兼容性 (EMC) 是电气设备或系统在其电磁环境中正常运行且干扰环境的能力 表格 5-45 SM 431; AI
8 x 13 位的参数 参数 值范围 缺省 1 参数类型 范围 测量 测量方法 禁用 U U 4DMU 2DMU R-4L 电压
电流(4 线制传感器) 电流(2 线制传感器) 电阻(4 线制连接) 静态 通道 测量范围
有关可设置的输入通道的测量范围，请参见相应章节 Pt 100 标准型 温度单位 摄氏度；华氏度 摄氏
静态 模块 模拟量模块 5.24 模拟量输入模块 SM 431; AI 8 x RTD x 16 位(6ES7431-7KF10-0AB0) S7-400
自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 337 参数 值范围 缺省 2 参数类型 范围
使用热电阻进行温度测量的 温度系数(RTD) 对于铂(Pt) 0.00385 // ° C 0.003916 // ° C 0.003902 // ° C
0.003920 // ° C 对于镍(Ni) 0.00618 // ° C 0.00672 // ° C 0.00385 静态 通道 噪声 60 Hz ; 50 Hz ; 无 60 Hz
滤波 无 弱 中 强 无 静态 通道 1) 如果在 ER-1/ER-2 中使用此模块，则必须将此参数设置为“否”，因为在
ER-1/ER-2 中没有中断总线 4DMU : 电流 (4 线制传感器) 4 到 20 mA ± 20 mA C
数字化模拟值在“电流测量范围内模拟输入通道模拟值的表示”一节列出 尤其是在与安全相关
的领域内使用 S7-400 时，要仔细阅读“安装”手册附录中有关电子控制器安全的注意事 项 Byte 0 7 6 0 low
byte low byte high byte high byte Byte 63 Byte 64 Byte 65 Byte 66 low byte low byte low byte low byte high byte high
byte high byte high byte Byte 3 Byte 4 Byte 5 Byte 6 Byte 31 Byte 32 Byte 33 Byte 34 Byte 1 Byte 2 low byte high byte
模 厌 厌 剑 位 r& 棟 拊 拢 棟 拊 拢 棟 拊 拢 棟 拊 拢 棟 拊 拢 棟 拊 拢 棟 拊 拢 棟 拊 拢 图 A-2
模拟量输入模块参数的数据记录 1 说明 限制值和参考温度的表示对应于模拟值的表示 外部备用电压可用
表格 5-74 SM 431; AI 8 x 16 位的测量范围 所选测量方法 测量范围 描述 V : 电压 ± 25 mV ± 50 mV ± 80 mV
± 100 mV ± 250 mV ± 500 mV ± 1 V ± 2.5 V ± 5 V ± 10 V 1 到 5 V
数字化模拟值在“电压测量范围内模拟输入通道模拟值的表示”一节列出 参考电位
据以测量所涉及电路之电压的电位

[广东东莞西门子（）代理商](#)