

台州西门子（中国）代理商

产品名称	台州西门子（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

台州西门子（）代理商 模拟量模块 5.20 模拟量输入模块 SM 431; AI 8 x 14 位(6ES7431-1KF10-0AB0) S7-400 自动化系统模块数据 282 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 电阻测量电路 测量 SM 431; AI 8 x 14 位的电阻和温度时, 下列条件适用: 表格 5-50 SM 431; AI 8 x 14 位的电阻和温度测量通道 测量类型参数 可用于通道 n 条件 电阻 (4 线制连接) 0、2、4 或 6 必须禁用通道 n+1 (1、3、5、7)的“测量类型”参数 固件装载程序是 PROFIBUS DP 的 NCM S7 组态软件的组件 J 型 模拟量模块 5.25 模拟量输入模块 SM 431; AI 8 x 16 位(6ES7431-7KF00-0AB0) S7-400 自动化系统模块数据 350 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 参数 值范围 默认设置 2 参数类型 适用范围 参考温度 -27**** 到 327.67 oC - 327.68 到 327.67 oC 100 oC 动态 模块 温度单位 4 摄氏度; 华氏度 摄氏度 静态 模块 噪声 400 Hz; 60 Hz; 50 Hz; 10 Hz 60 Hz 滤波 无、弱、中、强 无 参比端(参考冷端) 无 内部 动态参考温度值 内部 静态 模块 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 模块会补偿电路中模块和电阻温度计/电阻之间线路电阻的影响 线路谐波 S7-400 的交流电源模块符合以下线路谐波标准: 谐波电流: EN 61000-3-2 电压波动和闪变: EN 61000-3-3 其它措施 如果要将 S7-400 系统连接到公共网络, 必须确保符合 EN 55032 的 B 类限制值 通过适当的参数分配, 可触发诊断中断 周期时间(即模拟量输出值再次转换前所经历的时间)等于全部的模拟量输出通道的积 累转换时间 RS 485 中继器的未接地运行 对于 RS 485 中继器的未接地运行, 不得互连 RS 485 中继器顶部的“M”和“PE”端子 线性误差 线性误差表示测量/输出值相对于测量/输出信号和数字值之间的理想线性关系的偏差 如果在更换丝时未卸下模块的前连接器, 可能会遭到而受到人身伤害

[广东梅州西门子（）代理商](#)