

# 温州西门子（授权）总代理商-西门子

产品名称	温州西门子（授权）总代理商-西门子
公司名称	上海跃韦科技集团有限公司
价格	.00/件
规格参数	西门子:西门子PLC模块.电机代理 全系列:西门子变频器通讯电缆代理 德国:西门子触摸屏DP接头代理
公司地址	上海市金山区吕巷镇溪北路59号5幢（三新经济小区）（注册地址）
联系电话	15821196730 15821196730

## 产品详情

温州西门子（授权）总代理商-西门子也可使用 SFC 在 S7 PLC 的活动用户程序中编辑动态参数数值范围对模拟量输入模块的影响

模拟量模块的反应由数值范围内的实际输入值确定热电偶参比端补偿电路 如果选择“通道 0 上的 RTD”作为热电偶参比端补偿的参比端，则下列内容适用：表格 5-65 通过 SM431; AI 16 x 16 位通道 0 上的 RTD 进行参比端补偿 参比端参数 可用于通道 n 条件 通道 0 上的 RTD 2 到 15 必须在通道 0 上连接并组态一个线性化电阻温度计，并在气候范围内组态并连接一个 3 线或 4 线制连接防护等级 防护等级 I（符合 IEC 61140），即电源模块需要保护导体连接！防止外部物质和水进入 IP20（符合 IEC 60529），即防止与标准探针接触调用下个功能块之前会保留通过此方法存储的数据 未使用的通道对于未使用的通道，将“测量方法”参数中设置为“禁用” 必须注意相关文件中的提示请参见从第 5.7 节开始的模块规范，以了解哪些数字量模块具有这些故障 LED 读者注意事项

“双极性输出范围”、“单极性输出范围”、“零信号阈值输出范围”表中都含有测量值的二进制表示方法参见 调试 SM 431；AI 8 x 14 位 (页 279) 模拟量模块 5.8 为模拟量模块分配参数 S7-400 自动化系统模块数据 230 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 5.8.3 模拟量输出模块的参数总览 各模拟量输出模块根据各自的功能，使用下表列出的参数和取值范围的子集