

# 云南文山西门子代理商西门子（授权）一级总代理

|      |  |
|------|--|
| 产品名称 | 云南文山西门子代理商西门子（授权）一级总代理                         |
| 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<br>西门子触摸屏:西门子电缆<br>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

云南文山西门子代理商西门子（授权）一级总代理 模拟量模块 5.21 模拟量输入模块 SM 431; AI 8 x 14 位(6ES7431-1KF20-0AB0) S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 297 默认值 在 STEP 7 中, 模块具有以下默认设置: 通道 0 到 7: 测量方法为“电压”; 测量范围为“ $\pm 10\text{ V}$ ” 可以使用这些测量方法和测量范围, 而无需在 STEP 7 中组态 SM 431; AI 8 x 14 位 中断反应时间 中断反应时间是指从中断信号次出现到执行该中断 OB 中的条指令为止所经过的时间 通过下面的对比来说明可编辑的参数: 在 STEP 7 中 使用 SFC 55 “WR\_PARM” 还可使用 SFC 56 和 SFC 57 将通过 STEP 7 设置的参数传送给模块(请参见 STEP 7 手册) 诊断中断 适合诊断的模块通过诊断中断向 CPU 报告检测到的系统错误 特性 S7-400 的冗余电源有以下特性: 电源模块的特点是其冲击电流符合 NAMUR 标准 位 16 到 31 未分配 在设备维护期间, 确保将要更换的监视 PCB 插入正确的位置 S7-400 自动化系统模块数据 参考手册, Ausgabe 11/2016, A5E00432660-08 13 EMC 指令 SIMATIC 产品是为工业应用设计的 C1 LED (绿色) 线 1 (通过前连接器 X1, 连接 1)正常 每个电源模块在另一个电源模块失效时能够向整个机架供电

[延边西门子代理商西门子（授权）一级总代理](#)