

# 西双版纳西门子变频器代理商

产品名称	西双版纳西门子变频器代理商
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

西双版纳西门子变频器代理商 对于未使用的通道,将“测量方法”参数中设置为“禁用”  
例如,可在调试期间使用“强制”功能,以便即使用户程序中的逻辑操作不为真(由于在输入处没有接线),也可将某些特定的输出设置成“ON”状态,并持续任意时间长度 表格 4-13 SM 422; DO 32 x DC 24 V/0.5 A 的参数 参数 数值范围 缺省设置 2 参数类型 适用范围 启用 诊断中断 1 是/否 否 动态 模块 用于中断的目标 CPU 1 到 4 - 静态 模块 对 CPU STOP 模式的响应 设置替换值(SSV) 保持上一个值 (KLV, Keep last value) SV 动态 模块 诊断 断线 是/否 否 静态 通道 无负载电压 L+/传感器电源 是/否 否 通道组 对 M 短路 是/否 否 通道 对 L+短路 是/否 否 通道 设置替换值“1” 是/否 否 动态 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 使用量程卡设置测量方法和测量范围  
根据需要,量程卡将与模拟量模块一起提供 输出值限制在 0 mA 在 SM 431; AI 8 x 1 位中,模块的周期时间为常数,此时间不取决于启用的通道数 参比端温度补偿的选项 选项 说明 参比端 不补偿 仅采集测量点和参比端之间的温差时 无 内部补偿  
如果采用内部补偿,则模块的内部温度用于进行比较 表格 4-8 SM 421; DI 16 x DC 24 V 的参数 参数 数值范围 缺省 2 参数类型 范围 启用 诊断中断 1 是/否 否 动态 模块 硬件中断 1 是/否 否 用于中断的目标 CPU 1 到 4 - 静态 模块 诊断 断线 是/否 否 静态 通道 通道组 无负载电压 L+/传感器电源 是/否 否 硬件中断触发 正沿 是/否 - 动态 通道 负沿 是/否 输入延迟 0.05 ms 0.1 ms 0.5 ms 3 ms 3 ms 静态 通道组 出错时的响应 设置替换值(SSV) 保留前一数值 (HLV) SV 动态 模块 设置替换值“1” 是/否 否 动态 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 下图说明了本地数据的 DWORD 8 中位的分配 带电更改机架号时亮起

[三门峡西门子V20变频器代理商](#)