

全新日本三菱PLC FX2N-80MT-001送解密软件

| | |
|------|------------------------------|
| 产品名称 | 全新日本三菱PLC FX2N-80MT-001送解密软件 |
| 公司名称 | 深圳三菱机电有限公司 |
| 价格 | 2200.00/普通 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 深圳布吉镇南岭村 |
| 联系电话 | 0755-28753882 13798498089 |

产品详情

控制规模：16~256点 内置8k容量的eeprom存储器,最大可以扩展到16k
cpu运算处理速度0.55~0.7 μ s/基本指令 在fx2n系列右侧可连接输入输出扩展模块和特殊功能模块
基本单元内置2轴独立最高100khz定位功能(晶体管输出型) prefix = o 简单介绍 fx2n系列是fx系列plc家族中最先进的系列。由于fx2n系列具备如下特点：最大范围的包容了标准特点、程式执行更快、全面补充了通信功能、适合世界各国不同的电源以及满足单个需要的大量特殊功能模块，它可以为你的工厂自动化应用提供最大的灵活性和控制能力。为大量实际应用而开发的特殊功能
开发了各个范围的特殊功能模块以满足不同的需要 - - - - 模拟i/o，高速计数器。
定位控制达到16轴，脉冲串输出或为j和k型热电偶或pt传感器开发了温度模块。
对每一个fx2n主单元可配置总计达8个特殊功能模块。网络和数据通信
连接到世界上最流行的开放式网络 cc-link，profibus
dp和devicenet或者采用传感器层次的网络解决您的通信需要。其它功能 内置式24v直流电源
24v、400ma直流电源可用于外围设备，如传感器或其它元件。快速断开端子块
因为采用了优良的可维护性快速断开端子块，即使接着电缆也可以更换单元。时钟功能和小时表功能在所有的fx2nplc中都有实时时钟标准。时间设置和比较指令易于操作。小时表功能对过程跟踪和机器维护提供了有价值的信息。持续扫描功能为应用所需求的持续扫描时间定义操作周期。
输入滤波器调节功能可以用输入滤波器平整输入信号（在基本单元中x000到x017）。注解记录功能
元件注解可以记录在程序寄存器中。在线程序编辑 在线改变程序不会损失工作时间或停止生产运转。
run/stop开关 面板上运行/停止开关易于操作。远程维护
远处的编程软件可以通过调制解调器通信来监测、上载或卸载程序和数据 密码保护
使用一个八位数字密码保护您的程序。交流电源、24v直流输入类型 模型 i/o总数 输入 输出 尺寸
mm(英寸)(宽)*(厚)*(高) 数目 类型 数目 类型 prefix = v fx2n-16mr-001 16 8 漏型 8 继电器 130*87*90 ()
fx2n-16mt 晶体管 fx2n-32mr-001 32 16 漏型 16 继电器 150*87*90 (5.9*3.4*3.5) fx2n-32mt 晶体管 fx2n-48mr-001
48 24 漏型 24 继电器 182*87*90 (7.2*3.4*3.5) fx2n-48mt 晶体管 fx2n-64mr-001 64 32 漏型 32 继电器 220*87*90
(8.7*3.0*3.5) fx2n-64mt 晶体管 fx2n-80mr-001 80 40 漏型 40 继电器 285*87*90 (11.2*3.4*3.5) fx2n-80mt 晶体管
fx2n-128mr-001 128 64 漏型 64 继电器 350*87*90 (13.8*3.4*3.5) 晶体管