

FX2N 特点

- 简单介绍 FX2N
- 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。