



PU104 智能 PLC 模块

功能简介: PU104 是一种紧凑型 PLC 控制模块, 适用于分散的自动控制。该控制器能连接以太网和 CAN 总线, 使以太网上的计算机直接与 CAN 现场总线通信, 而无需附加 CAN 总线接口。

CPU: MC 68EN360FE33, 33MHz

内存: 2M 快速闪存; 2M SRAM

组态: 使用 Windows 下专用软件包, 有以下编程方式:

指令表、梯形图、功能块图、

C 语言扩展编程

提供特殊的用户程序支持

信号输入/输出:

16 路 24VDC 数字量输入

16 路 24VDC 数字量输入/输出

信号指示/诊断:

32 只红色 LED 灯指示输入/输出状态

5 只 LED 灯指示运行状态

1 只操作按钮提供诊断功能

具有看门狗功能

接口: 2 × CAN 总线、1 × RS232C、

1 × 10Base (RJ45 或 COAX 插座)、

I/O 扩展模块接口

模块供电: 24VDC max 0.4A

I/O 供电: 24VDC 分为 6 组

外形尺寸: 124 × 170 × 85.5mm

附件: 18 点螺丝接线板、CAN 总线电缆

CAN 总线终端电阻

选型清单: RJ45 插座 9407-700-40011

COAX 插座 9407-700-41011