

PU103-X 智能 PLC 模件

功能简介: PU103-X 是 P-open 系统的控制 模件,它具有功能多种数据通信接口。

CPU: MC68332, 25MHz

内存: 2M 快速闪存; 1.25M CMOS RAM

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:

4 路编码器输入: 7V max 500KHz

4 路脉冲输出: 24VDC 25mA

max 500KHz

信号指示/诊断:

5只红色 LED 灯指示模件操作状态

1只操作按钮提供诊断功能

具有看门狗功能

接口: 2×CAN 总线接口

1×RS232接口

I/O 扩展模块接口

PU103-1: 2 × RS232C 2 × RS485

PU103-2: 2 × RS232C 2 × RS422

PU103-3: 4 × RS422

PU103-4: 1 × RS232C 1 × RS485

1 × RS422

PU103-5: 2 × RS485 2 × RS422

模块供电:24VDC max 0.6A 总线供电:24VDC max 0.2A

编码器供电: 2×5VDC max 50mA 外形尺寸: 124×170×85.5mm

重量: 0.71kg

电流隔离: CAN 总线与 DI/DO 之间隔离 干扰抑制: 符合 EN50 081-2 EN50 082-2

防护等级: IP 20

仪表运行温度: 5~50℃ **附件:** 9 点螺丝接线板 CAN 总线电缆

CAN总线终端电阻

选型清单:

PU103-0 9407-700-30001 PU103-1 9407-700-31001 PU103-2 9407-700-32001 PU103-3 9407-700-33001 PU103-4 9407-700-34001 PU103-5 9407-700-35001