

XC3-24R-E

产品名称	XC3-24R-E
公司名称	宁波宁昌电气有限公司
价格	1.00/台
规格参数	品牌:信捷 型号:XC3-24R/T/RT-E/C
公司地址	奉化区江口街道经济 开发区盛源路1号联东中交科技产 业园15幢102厂房
联系电话	0574-81858598 13306637025

产品详情

产品说明

14点NPN输入，10点继电器（R）或晶体管（T）或继电器晶体管混合（RT）输出AC220V（E）或DC24V（C）电源可外接扩展模块和BD板可带时钟并对数据进行掉电保持支持基本的逻辑控制和数据运算支持高速计数、脉冲输出、外部中断、C语言编辑功能块、I/O点的自由切换、自由格式通讯、MODBUS通讯等功能 一般规格

项目	规格
绝缘电压	DC 500V 2M 以上
抗噪声	1000V 1uS 脉冲1分钟
环境温度	0 ~60
环境湿度	5%~95%
通讯口1	RS-232，连接上位机、人机界面编程或调试
通讯口2	RS-232/RS-485，联网或连接智能仪表、变频器等
通讯口3	BD板扩展通讯口RS-232/RS-485
安装	可用M3的螺丝固定或直接安装在DIN46277（宽35mm）的导轨上

接地 | 第三种接地（不可与强电系统公共接地）

性能规格	项目	规格				
	程序执行方式	循环扫描方式、定时扫描方式				
	编程方式	指令、梯形图并用				
	处理速度	0.5us				
	停电保持	使用FlashROM及锂电池				
	用户程序容量	128K				
	I/O点数	输入14点，输出10点				
	输出形式	R：继电器；T：晶体管；RT：继电器晶体管混合				
	供电电源	E：AC220V；C：DC24V				
	内部线圈点数(M)	8512点				
	定时器 (T)	<table border="1"> <tr> <td>点数</td> <td>640点</td> </tr> <tr> <td>规格</td> <td>100mS定时器：设置时间0.1~3276.7秒 10mS定时器：设置时间0.01~327.67秒 1mS定时器：设置时间0.001~32.767秒</td> </tr> </table>	点数	640点	规格	100mS定时器：设置时间0.1~3276.7秒 10mS定时器：设置时间0.01~327.67秒 1mS定时器：设置时间0.001~32.767秒
点数	640点					
规格	100mS定时器：设置时间0.1~3276.7秒 10mS定时器：设置时间0.01~327.67秒 1mS定时器：设置时间0.001~32.767秒					
	计数器 (C)	<table border="1"> <tr> <td>点数</td> <td>640点</td> </tr> <tr> <td>规格</td> <td>16位计数器：设置值K0~32767 32位计数器：设置值-2147483648~+2147483647</td> </tr> </table>	点数	640点	规格	16位计数器：设置值K0~32767 32位计数器：设置值-2147483648~+2147483647
点数	640点					
规格	16位计数器：设置值K0~32767 32位计数器：设置值-2147483648~+2147483647					
	数据寄存器(D)	8512字				
	FlashROM寄存器(FD)	2046字				
	高速处理功能	高速计数、脉冲输出、外部中断				
	口令保护	6位长度ASCII				
	自诊断功能	上电自检、监控定时器、语法检查				

产品外观及尺寸(单位:mm)