

XMT-5211、5212 PID调节，继电器触点控制输出，带一组报警

C-Lin 欣灵电气



单 价: 233.00

装箱数: 40

产品属性

测量信号: 热电偶 : K、E、J；热电阻 : Pt100、Cu50

控制方式: 二位式继电器通断控制；PID 调节继电器通断控制；PID 调节驱动 SSR 电压控制

报警方式: 一组报警继电器触点输出二组报警继电器触点输出

工作电源: AC220V

外形尺寸: 160×80×94mm

开孔尺寸: 152×76mm

附加功能: RS485通信

典型应用: 用于烘干箱、烤箱、塑料机械等加热设备

备注: 多种传感器输入用户任意设定



扫描二维码查看产品文档

联系电话

电话: 0533-2286611

微信: 18053391986

XMT-5000 系列智能温控仪是一款高性能的温度控制设备，适用于各种需要精确温度控制的工业场景。它具备高精度的温度测量功能，能够实时监测并自动调节温度，确保设备运行在设定范围内。该温控仪采用先进的智能算法，支持多种温度补偿模式，有效提高控制精度和稳定性。其简洁的操作界面和丰富的参数设置功能，使用户能够轻松配置和监控温度控制过程。XMT-5000 系列广泛应用于化工、制药、食品加工、塑料成型等行业，是实现自动化温度控制的理想选择。

更多详细内容请电话咨询

XM 欣米电气