

XMTD-2201F2、2202F2(改进型)(上下限回差控制，降温模式)



单 价: 152.00 装箱数: 40

产品属性

- 输入信号: 热电偶 : K、E ; 热电阻 : Pt100、Cu50
- 测量误差: ≤ 1.0 级
- 调节方式: 三位式继电器触点通断控制 ; 回差控制 (加温或降温模式) ;
- 设定方式: 轻触开关设定 (代替电位器设定)
- 工作电源: AC220V、AC380V
- 外形尺寸: 72×72×90mm
- 开孔尺寸: 68×68mm
- 安装方式: 面板式
- 典型应用: 用于烘干箱、烤箱、塑料机械等场合



扫描二维码查看产品文档

联系电话

电话: 0533-2286611
微信: 18053391986

XMT、XMTD、XMTA 系列数显温控仪是一种高精度的温度控制设备，适用于多种工业加热和制冷场景。其核心功能是通过精确测量和智能控制，实现温度的精准调节和稳定维持。该系列产品具备高精度测量、多种控制模式以及快速响应的特点，能够有效提高生产效率和产品质量。广泛应用于化工、制药、食品加工、塑料成型等行业，为各类加热炉、反应釜、干燥箱等设备提供可靠的温度控制解决方案。

更多详细内容请电话咨询

