

XMTG-6511、6512 PID 调节，驱动固态继电器控制输出,带一组报警

Clin 欣灵电气



扫描二维码查看产品文档

联系电话

电话: 0533-2286611

微信: 18053391986

单 价: **120.00**

装箱数: 50

产品属性

兼容输入: 热电偶 (E、J、K、S、B) ; 热电阻 (Cu50、Pt100)

显示误差: 小于或等于满量程的 $1.0\% \pm 1$ 个字

误差: 冷端补偿 $\leq \pm 2^\circ\text{C}$

分辨率: 1°C 或者 0.1°C

采样周期: 3次/s

报警方式: 一路报警 , 报警方式任意设置

报警输出: 继电器触点 AC250V 3A (阻性负载)

主控方式: PID控制或位式控制 (ON/OFF)

主控输出: 继电器触点输出 (容量 : AC220V 阻性负载 3A) ; SSR驱动电平 (DC 12V) ; 负载能力 $\leq 30\text{mA}$

工作电源: AC/DC 100V~240V 50Hz/60Hz ; 功耗 $\leq 3\text{VA}$

外形尺寸: 48×48×78mm

开孔尺寸: 45×45mm

无法识别产品信息 , 无法生成概述

更多详细内容请电话咨询

XM 欣米电气