

LU-902M双显位式调节仪

产品名称	LU-902M双显位式调节仪
公司名称	南京昌晖自动化仪表有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:安东 型号:LU-902M
公司地址	江苏省南京市六合区
联系电话	86-02557155258 18912907998

产品详情

概述

lu-902m位式调节仪在lu-602位式调节仪的基础上，通过采用模块化结构、emi抑制等多种技术进一步提高仪表的抗干扰能力及整体性能。lu-902m位式调节仪同时适配各种热电偶、热电阻、标准电流及标准电压输入信号。仪表具有光电隔离的主继电器输出及报警继电器输出，具有二位式、三位式控制方式。报警可任意设定为上限报警、下限报警、正偏差报警或无报警，在温度控制场合，报警输出常用来作为辅助致冷输出。仪表采用watchdog电路，软件采用了冗余、陷阱、数字滤波等技术。整机具有很高的可靠性，可工作于恶劣的环境。

主要技术指标：

基本误差： $\pm(0.2\%f.s \pm 1)$ 个字 分辨率：1、0.1 显示：双四位led数码管 输入规格：

k、s、b、t、e、j、wre325、n、rpt100、cu50、cu100 0-10ma、4-20ma 0-5v、1-5v

特殊输入:r、wre526、mv、其它 输出模块规格：j1：继电器输出（阻性250vac/3a常开+常闭）

j2：继电器输出（阻性250vac/0.8a常开）t：固态继电器触发输出（12v/40ma）v1：cv12v/50ma馈电模块

v2：dc24v/50 ma馈电模块 v3：dc5 v/50 ma馈电模块 r：rs232通讯模块 s：rs485通讯模块

热电偶冷端补偿误差： $\pm 1^{\circ}c$ 断偶或超量程：显示符号sb 采样周期：0.5秒 电源电压：85~264vac

功耗：4w

外形及开口尺寸(宽×高×深) 单位：mm

a型：96×96×105 开口：92×92 b型：48×96×105 开口：45×92 c型：96×48×105 开口：92×45

d型：160×80×105 开口：152×76 e型：80×160×105 开口：76×152 f型：72×72×105 开口：68×68

g型：48×48×100 开口：44×44

lu-904ka00j100、 lu-904kb00j100、 lu-904kc00j100、 lu-904kd00j100、

lu-904ke00j100、 lu-904kf00j100、 lu-904kg00j100、

lu-904kaj10j100、 lu-904kbj10j100、 lu-904kcj10j100、 lu-904kdj10j100、

lu-904kej10j100、 lu-904kfj10j100、 lu-904kgj10j100、

lu-904kaj20j100、 lu-904kbj20j100、 lu-904kcj20j100、 lu-904kdj20j100、

lu-904kej20j100、 lu-904kfj20j100、 lu-904kgj20j100、

lu-904kaj30j100、 lu-904kbj30j100、 lu-904kcj30j100、 lu-904kdj30j100

lu-904kej30j100、 lu-904kfj30j100、 lu-904kgj30j100、

lu-904kat0j100、 lu-904kbt0j100、 lu-904kct0j100、 lu-904kdt0j100、

lu-904ket0j100、 lu-904kft0j100、 lu-904kgt0j100、