

LU-906H智能温差控制器

产品名称	LU-906H智能温差控制器
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-906H
公司地址	江苏省南京市六合区
联系电话	86-02557155258 18912907998

产品详情

一、概述

lu-906h智能温差控制器是智能型、高精度的数显控制器，仪表集多种输入型号、输出方式、控制方式于一机，采用模糊理论和传统pid控制相结合的控制方式进行控制，具有响应快、超调小、稳定精度高的优点。lu-906h智能温差控制器采用双四位led数码显示，可同时显示两回路测量值。具有手动/自动无扰动切换及自整功能，具有上电软起动功能。

lu-906h智能温差控制器主要用于控制两个温度点的温差值，如空调系统中的冷冻水、冷却水的出水与回水的温差控制，使得不管系统的使用量如何变化，出水与回水的温差值为恒定，保证系统的供冷处于最佳状态，从而可达到节能效果。

二、技术参数

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+光柱显示
输入规格：k、s、b、t、e、j、wre325、npt100、cu50、cu100 0-10ma、4-20 ma 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）
t1：单路可控硅过零触发输出 t2：两路可控硅过零触发输出 i1：控制电流输出（为0-10ma/4-20ma）
i2：电流变送输出（为0-10ma/4-20ma） v1：dc12v/50ma馈电模块 v2：dc24v/50 ma馈电模块 v3：dc5 v/50
ma馈电模块 v5：控制/变送电压（0-5v或0-10 v） r：rs232通讯模块 s：rs485通讯模块
c1：单相可控硅移相触发 c3：三相三线可控硅移相触发 c4：三相四线可控硅移相触发
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

三、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

lu-904kaj1tj200、 lu-904kbj1tj200、 lu-904kcj1tj200、 lu-904kdj1tj200、

lu-904kej1tj200、 lu-904kfj1tj200、 lu-904kgj1tj200、

lu-904kaj2tj200、 lu-904kbj2tj200、 lu-904kcj2tj200、 lu-904kdj2tj200、

lu-904kej2tj200、 lu-904kfj2tj200、 lu-904kgj2tj200、

lu-904kaj3tj200、 lu-904kbj3tj200、 lu-904kcj3tj200、 lu-904kdj3tj200、

lu-904kej3tj200、 lu-904kfj3tj200、 lu-904kgj3tj200、

lu-904kattj200、 lu-904kbtjtj200、 lu-904kctjtj200、 lu-904kdtjtj200、

lu-904kettj200、 lu-904kftjtj200、 lu-904kgtjtj200、

lu-904ka00t00、 lu-904kb00t00、 lu-904kc00t00、 lu-904kd00t00、

lu-904ke00t00、 lu-904kf00t00、 lu-904kg00t00、