温度传感器,温度变送器,温控器

产品名称	温度传感器,温度变送器,温控器
公司名称	青岛佳鸿自动化有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	青岛市李沧区合川路52号
联系电话	053255670901 18953278032

产品详情

经济型智能温控器

- 1、三位数码管显示、输入信号为热电偶、K、E分度号、热电阻Pt100、Cu50
- 2、温度范围0-150 、0-400 、0-600 、0-900 、四种范围可选
- 3、PID控制、ON/OFF开关控制、Relay继电器输出、SSR固态继电器输出
- 4、输入无电位器软件自动校准、仪表操作简单、性价比高、经济实用,可选测量参数的上下限报警、温度 分辨率1

高精度智能温控表、数字调节仪

- 1、四位数码管显示、通用信号选择:热电偶、热电阻、标准线信号
- 2、控制方式:PID控制、PI控制、ON/OFF开关控制、自整定
- 3、输出方式:继电器输出、固态继电器输出、电流输出(数字调节仪)
- 4、仪表软件自动校准、可选测量参数的上下限报警、变送输出DC4-20mA、RS485通讯

电源85-265V、或DC24V、温度分辨率1 或0.1 , 精度 ± 0.5%FS

温度传感器

- 1、测温度的传感器为一次仪表、测温传感器常的有热电偶、热电阻等,热电偶有K、E、S、B、J、T、R、N等、热电阻有Pt100、Cu50
- 2、温度传感器的安装形式有压簧式、探头式、螺钉式和铠装式结构四种
- 3、铠装式结构还必须选择安装螺母的大小、外管的大小和插入深度,必要时注明材质、其它压簧、探头式、螺钉式须注明补偿导线的长度

温度变送器

- 1、温度变送器常用为长条导轨式、简易圆柱形、铠装一体结构三种
- 2、铠装一体结构、必须选择安装螺母的大小、外管的大小和插入深度,同时内嵌简易圆柱形模块、输出4-2 0mA、0-5V、输入输出不隔离
- 3、导轨安装结构、输入、输出、电源三者之间三隔离、抗干扰能力强、温度范围任意选择

电源24VDC、输出信号DC4-20mA、0-5V