

热电阻/热电偶温度变送器

产品名称	热电阻/热电偶温度变送器
公司名称	镇江市润九仪表有限公司
价格	68.00/台
规格参数	品牌:润九 型号:客户可选 品种:全
公司地址	中国 江苏 镇江市 新区大路工业园
联系电话	86 0511 83726778/83720773/4006004398 13952851238

产品详情

品牌	润九	型号	客户可选
品种	全	分度号	CU50、CU100
测量范围	0-150 ()	允差等级	A
热响应时间	5 (s)	联接型式	多种可选择
外形尺寸	多种可选 (mm)		

本公司专业生产热工仪表. 热电偶、铂热电阻、数字显示温控仪表系列. 智能仪表系列. 产品通过iso9000认证. 质量可靠价格会理!

精度高、体积小、灵敏度好。

概述 工业用热电阻作为测量温度的变送器，通常和显示仪表、记录仪表和电子调节器配套使用，它可以直接测量各-200 ~ + 850 范围内的液体、蒸气和气体介质以及固体表面的温度、防爆结构适用于防爆场合。	
原理 工业用热电阻分铂热电阻和铜热电阻两大类。热电阻是利用物质在温度变化时自身电阻也随着发生变化的受热) 是用细金属丝均匀地双绕在绝缘材料制成的骨架上，当被测量介质中有温度存在时，所测得的温度是感温元中的平均温度。	
结构 装配式热电阻主要由接线盒、保护管、接线端子、绝缘瓷珠和感温元件组成基本结构，并配以各种安装固定装置组成。结构见右图	

wz系列装配式热电阻型号

无固定装置式热电阻		
防溅式120、121型	防水式130、131型	注：1.括号内作特殊规格定货。 2.型号120、121为防溅接线盒，型号130、131为防水接线盒。

固定螺纹式装配热电阻			
固定螺纹	防溅式220、221型	防水式230、231型	注：1.括号内作特殊规格定货。 2.型号220、221防溅接线盒，型号230、231为防水接线盒。 3.一般m0=27×2mm，如选用其它的固定螺纹应特别注明。

活动法兰式热电阻			
活动法兰盘	防溅式320、321型	防水式330、331型	注：1.括号内作特殊规格定货。 2.型号320、321为防溅接线盒，型号330、331为防水接线盒。

固定法兰式装配热电阻	
公称压力：6.4mpa	
防溅式 防水式420、421型 430、431型	注：1.括号内作特殊规格定货。2.型号420、421为防溅接线盒，型号430、431为防水接线盒。 3.选用其它型号的固定法兰盘应特别注明。

锥形固定螺纹式装配热电阻	
公称压力：30mpa 防溅式 防水式流速 < 80米/秒 620、621型 630、631型	注：1.括号内作特殊规格定货。2.型号620、621为防溅接线盒，型号630、631为防水接线盒；630、631为采用深盲孔技术加工保护管。 3.一般m0=33×2mm,如选用其它固定螺纹应特别注明。

隔爆铂热电阻	
wzp - 44 wzp - 24 wzp - 64	

选型样表:

本公司专业生产热工仪表. 热电偶、铂热电阻、数字显示温控仪表系列. 智能仪表系列. 产品通过iso9000认证. 质量可靠价格会理！

精度高、体积小、灵敏度好。

概述
工业用热电阻作为测量温度的变送器，通常和显示仪表、记录仪表和电子调节器配套使用，它可以直接测量各-200 ~ + 850 范围内的液体、蒸气和气体介质以及固体表面的温度、防爆结构适用于防爆场合。

原理	
工业用热电阻分铂热电阻和铜热电阻两大类。热电阻是利用物质在温度变化时自身电阻也随着发生变化的受热元件是用细金属丝均匀地双绕在绝缘材料制成的骨架上，当被测量介质中有温度存在时，所测得的温度是感温元件中的平均温度。	
结构	
装配式热电阻主要由接线盒、保护管、接线端子、绝缘瓷珠和感温元件组成基本结构，并配以各种安装固定装置组成。结构见右图	

本公司专业生产热工仪表. 热电偶、铂热电阻、数字显示温控仪表系列. 智能仪表系列. 产品通过iso9000认证. 质量可靠价格会理！

精度高、体积小、灵敏度好。

概述	
工业用热电阻作为测量温度的变送器，通常和显示仪表、记录仪表和电子调节器配套使用，它可以直接测量各-200 ~ + 850 范围内的液体、蒸气和气体介质以及固体表面的温度、防爆结构适用于防爆场合。	
原理	
工业用热电阻分铂热电阻和铜热电阻两大类。热电阻是利用物质在温度变化时自身电阻也随着发生变化的受热元件是用细金属丝均匀地双绕在绝缘材料制成的骨架上，当被测量介质中有温度存在时，所测得的温度是感温元件中的平均温度。	
结构	
装配式热电阻主要由接线盒、保护管、接线端子、绝缘瓷珠和感温元件组成基本结构，并配以各种安装固定装置组成。结构见右图	