

一体化温度变送器公司优惠报价

产品名称	一体化温度变送器公司优惠报价
公司名称	星仪传感器制造有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	河北省廊坊市三河市燕郊开发区化大街151号20号厂房及研发楼
联系电话	18633793372

产品详情

一体化温度变送器的优、特点

- 1.一体化温变具有体积小、重量轻、可以直接安放在现行热电偶(阻)接线盒内的陶瓷接线板位置，可以由热电偶(阻)整机厂用常规的热电偶(阻)与其组成检测-变送一体化温测仪表供货，一也可以作为功能模块安装在控温设备，用户无需再考虑温变的安装位置及布线等问题。
- 2.温变采用环氧树脂浇注，形成模块化全密封组件，因此具有抗震、防潮、耐蚀等特点。可以用于工业或科研强酸强碱等较恶劣的环境。
- 3.温变出厂前，都经过严格检查和调校后再封装，现场使用过程中无需再调整，这意味着这种温变具有高可靠性，能长期运行。而无需维修。
- 4.温变的传输信号是标准的统一信号，为4~20mA或0~10mA信号制，故能长距离传输，抗干扰能力很强。
- 5.对于热偶类温变，更突出的特点是无需补偿导线，因而节省了安装线材费用。
- 6.温变模块功耗很低，是一种节能型仪表产钻。
- 7.性能价格比非常高，除体积小、重量轻、低功耗外，温变输出与温度呈线性关系，具有电源反极性保护功能和热偶冷端补偿功能，工作电源范围宽，使用环境温度范围大，负载能力强，高可靠性保证了无需日常维修，罐本精度高，一体化温度变送器公司，普通级为0.5级、0.3级，高者可达0.1级。

温度传感器

碳湿敏元件是美国的 E.K.Carver 和 C.W.Breasefield 于1942年首先提出来的，与常用的毛发、肠衣和氯化锂等探空元件相比，碳湿敏元件具有响应速度快、重复性好、无冲蚀效应和滞后环窄等优点，因之令人瞩目。我国气象部门于70年代初开展碳湿敏元件的研制，并取得了积极的成果，其测量不确定度不超过 $\pm 5\%RH$ ，时间常数在正温时为2~3s，滞差一般在7%左右，比阻稳定性亦较好。

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧!!!

电子分类温度传感器

温度传感器是温度测量仪表的核心部分，品种繁多。按测量方式可分为接触式和非接触式两大类。按照传感器材料及电子元件特性分为热电阻和热电偶两类。按照温度传感器输出信号的模式，可大致划分为三大类：数字式温度传感器、逻辑输出温度传感器、模拟式温度传感器。

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧!!!

一体化温度变送器公司优惠报价由星仪传感器制造有限公司提供。星仪传感器制造有限公司（www.star-sensor.com）拥有很好的服务与产品，不断地受到新老用户及业内人士的肯定和信任。我们公司是商盟认证会员，点击页面的商盟客服图标，可以直接与我们客服人员对话，愿我们今后的合作愉快！同时本公司（www.xycgq.top）还是从事压力传感器厂家，压力传感器公司，压力传感器批发的厂家，欢迎来电咨询。