

温湿度传感器报价 广西温湿度传感器 星仪传感器公司

产品名称	温湿度传感器报价 广西温湿度传感器 星仪传感器公司
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

温度传感器用途

最常用的非接触式测温仪表基于黑体辐射的基本定律，称为辐射测温仪表。温度传感器（图3）辐射测温法包括亮度法（见光学高温计）、辐射法（见辐射高温计）和比色法（见比色温度计）。各类辐射测温方法只能测出对应的光度温度、辐射温度或比色温度。只有对黑体（吸收全部辐射并不反射光的物体）所测温度才是真实温度。如欲测定物体的真实温度，则必须进行材料表面发射率的修正。而材料表面发射率不仅取决于温度和波长，而且还与表面状态、涂膜和微观组织等有关，因此很难准确测量。

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧！！！！

温度传感器

氯化锂元件的测量范围与湿敏层的氯化锂浓度及其它成分有关。单个元件的有效感湿范围一般在20%RH以内。例如0.05%的浓度对应的感湿范围约为（80~100）%RH，0.2%的浓度对应范围是（60~80）%RH等。由此可见，要测量较宽的湿度范围时，必须把不同浓度的元件组合在一起使用。可用于全量程测量的湿度计组合的元件数一般为5个，采用元件组合法的氯化锂湿度计可测范围通常为（15~100）%RH，国外有些产品声称其测量范围可达（2~100）%RH

。（2）露式氯化锂湿度计露式氯化锂湿度计是由美国的 Forboro 公司首先研制出来的，其后我国和许多国家都做了大量的研究工作。这种湿度计和上述电阻式氯化锂湿度计形式相似，但工作原理却完全不同。简而言之，它是利用氯化锂饱和水溶液的饱和水汽压随温度变化而进行工作的。

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧！！！！

温度传感器

随着计算机技术的发展和普及，温湿度传感器，计算机系统数量与日俱增，其配套的环境设备也日益增多，计算机房已成为各大单位的重要组成部分。机房的环境设备对温度、湿度以及安全性的要求也越来越严格，这是保证计算机系统能够正常运行的基本环境。一旦机房环境设备出现故障，就会影响到计算机系统的运行，对数据传输、存储及系统运行的可靠性构成威胁，如事故严重又不能及时处理，就可能损坏硬件设备，造成严重后果。对于像中国移动需要实时交换数据的单位机房，温湿度传感器报价，机房管理更为重要，一旦系统发生故障，造成的经济损失更是不可估量。目前许多机房的管理人员不得不采用24小时专人值班，定时巡查机房环境设备，这样不仅加重了管理人员的负担，温湿度传感器价格，而且更多的时候，温湿度传感器公司，不能及时排除故障，对事故发生的时间及责任也无科学的管理

。

1.2 设计依据

计算机机房集中监控用户要求

计算机站场地技术条件GB2887-89

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧！！！！

温湿度传感器报价-广西温湿度传感器-星仪传感器公司由星仪传感器制造有限公司提供。“压力变送器,液位变送器,温度变送器,土壤水分传感器”就选星仪传感器制造有限公司（www.star-sensor.com），公司位于：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，多年来，星仪传感器坚持为客户提供好的服务，联系人：康经理。欢迎广大新老客户来电，来函，亲临指导，洽谈业务。星仪传感器期待成为您的长期合作伙伴！同时本公司（www.xingbsq.cn）还是从事扩散硅传感器，扩散硅传感器公司，扩散硅传感器厂家的厂家，欢迎来电咨询。