

# 无线温湿度变送器价格承诺守信

|      |                                |
|------|--------------------------------|
| 产品名称 | 无线温湿度变送器价格承诺守信                 |
| 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

### 温湿度传感器

“我们的产品在中国市场主要分三大应用：是安防监控；第二是节能，普遍应用到家电，汽车等领域；第三则是舒适度，主要应用于消费类电子产品领域。”在2009年，盛思锐公司推出了一款当时的数字湿度和温度传感器——SHT21，引起市场广泛关注。

一直以来，盛思锐在推广温湿度传感器的过程中，都非常注重于宣传舒适度概念。“之前的客户只有温度的概念，而没有湿度概念。其实相对湿度是与温度密切相关的，只有对同一测量点的湿度和温度进行数据采集，才能保证相对湿度的准确性。”Paul Chia表示，无线温湿度变送器价格，人体对空气湿度的舒适感应空间较窄，因此需要通过感应器来感知湿度，随时补充或降低水分。在2009年，盛思锐公司推出了一款当时的数字湿度和温度传感器—SHT21，引起市场广泛关注。盛思锐是业内家将温、湿度传感器集成到一起的厂商。“我们不仅仅是提供一个感应器，而是把温度补偿和标定数据都集成在一个电路里面。我们的温湿度传感器在出厂前都经过完全标定，客户只需将其跟单片机通讯就可以直接采集到数据。

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧！！！！

### 传感器的基本定义

国家标准GB7665-87对传感器下的定义是：“能感受规定的被测量件并按照一定的规律(数学函数法则)转

换成可用信号的器件或装置，通常由敏感元件和转换元件组成”。

中国物联网校企联盟认为，传感器的存在和发展，让物体有了触觉、味觉和嗅觉等感官，让物体慢慢变得活了起来。”

“传感器”在新韦式大词典中定义为：“从一个系统接受功率，通常以另一种形式将功率送到第二个系统中的器件”。

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

湿度传感器是非密封性的，为保护测量的准确度和稳定性，应尽量避免在酸性、碱性及含的气氛中使用。也避免在粉尘较大的环境中使用。为正确反映欲测空间的湿度，还应避免将传感器安放在离墙壁太近或空气不流通的死角处。如果被测的房间太大，就应放置多个传感器。有的湿度传感器对供电电源要求比较高，否则将影响测量精度。或者传感器之间相互干扰，甚至无法工作。使用时应按照技术要求提供合适的、符合精度要求的供电电源。传感器需要进行远距离信号传输时，要注意信号的衰减问题。当传输距离超过200m以上时，建议选用频率输出信号的湿度传感器。

想了解更多详细信息，赶紧拨打图片上的电话吧！！！！

无线温湿度变送器价格承诺守信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](http://www.star-sensor.com)）为客户提供“压力变送器,液位变送器,温度变送器,土壤水分传感器”等业务，公司拥有“星仪传感器”等品牌，专注于流量仪表等行业。欢迎来电垂询，联系人：康经理。同时本公司（[www.485cgq.cn](http://www.485cgq.cn)）还是从事液位变送器，液位变送器厂家，液位变送器公司的厂家，欢迎来电咨询。