

# 连云港自动化设备使用扭矩传感器 苏州爱科莱特

产品名称	连云港自动化设备使用扭矩传感器 苏州爱科莱特
公司名称	苏州爱科莱特电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	苏州高新区滨河路588号2幢
联系电话	18151072179

## 产品详情

苏州爱科莱特电子科技有限公司是一家专业提供精密力控技术产品和方案的高新技术企业公司主要研发生产精密测力传感器，扭矩力传感器，多维力传感器，称重传感器和各类非标力传感器等产品。

力传感器，称重传感器，压力传感器，压电传感器，电磁力传感器

精度高、蠕变小，滞后小，温漂性能好，自动化设备使用扭矩传感器，抗偏载能力强，长期稳定性好，容易安装。适用于称重系统，电子秤、计数秤、台秤、小地磅、汽车衡、电子天平及工业称重系统。接受定制规格。

苏州爱科莱特电子科技有限公司是一家专业提供精密力控技术产品和方案的高新技术企业公司主要研发生产精密测力传感器，扭矩力传感器，多维力传感器，称重传感器和各类非标力传感器等产品。同时提供高速称重测量多通道数据采集等一系列专业技术服务。

智能压力传感器的采集和处理数据功能

对传感器输出信号进行预处理，这是传感器智能化之前必须要做的。一般它需要进行以下步骤：

(1)收集数据，对所需要的信息汇总，由于一个系统需要检测的数据种类很多，先收集所需要的数据信号。

苏州爱科莱特电子科技有限公司是一家专业提供精密力控技术产品和方案的高新技术企业公司主要研发生产精密测力传感器，扭矩力传感器，多维力传感器，称重传感器和各类非标力传感器等产品。同时提供高速称重测量多通道数据采集等一系列专业技术服务。

## 压力传感器

半导体压电阻型半导体，压电阻抗扩散压力传感器是在薄片表面形成半导体变形压力，通过外力（压力）使薄片变形而产生压电阻抗效果，从而使阻抗的变化转换成电信号。静电容量型静电容量型压力传感器，是将玻璃的固定极和硅的可动极相对而形成电容，将通过外力（压力）使可动极变形所产生的静电容量的变化转换成电气信号。

连云港自动化设备使用扭矩传感器-苏州爱科莱特(推荐商家)由苏州爱科莱特电子科技有限公司提供。苏州爱科莱特电子科技有限公司（[www.acltchina.com](http://www.acltchina.com)）是一家从事“电子测控系统的研发：传感器的设计与研发”的公司。自成立以来，我们坚持以“诚信为本，稳健经营”的方针，勇于参与市场的良性竞争，使“苏州爱科莱特”品牌拥有良好口碑。我们坚持“服务至上，用户至上”的原则，使苏州爱科莱特在传感器中赢得了众的客户的信任，树立了良好的企业形象。

特别说明：本信息的图片和资料仅供参考，欢迎联系我们索取准确的资料，谢谢！