

# 振动位移传感器三轴 拓芯电子 振动传感器

产品名称	振动位移传感器三轴 拓芯电子 振动传感器
公司名称	成都拓芯电子科技有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	成都市温江区花都大道融信智慧广场B座
联系电话	15102846527

## 产品详情

### 振动采集器

拓芯电子TX9R033-1使用范围：

拓芯智造TX9N133-1采集器主要是针对工业、商业及一般楼宇的振动检测和控制而设计。适用于对各类大、中型旋转机械和运动设备（如风机、水泵、减速机、轴承座、滚动磨擦体等）进行振动安全和温升安全的直接测量应用场所。

成都拓芯电子科技有限公司（拓芯电子）是一家集设计，生产，振动位移传感器三轴，安装为一体综合型高新技术企业。业务包含智慧工厂的数据采集分析系统研发，物联网传感器系统设计，机器视觉产品研发与应用。如果您有相关问题，欢迎来电咨询我们！

### 振动传感器价格

#### ?机械振动台

机械振动台种类很多，其中很常用的是偏心惯性质量式。电机带动一偏心惯性质量旋转，产生振动。改变电机转速，或通过变速机构改变偏心惯性质量的转速，即可改变振动频率。调整惯性质量的偏心距，可改变振动加速度。此外，还有曲柄-连杆机构直接驱动式等多种机械振动台。

机械振动台结构简单，但是工作中噪声较大，振动位移传感器三轴是什么，除基频外，往往叠加有因机械部分撞击，以及摩擦产生的高频噪声信号。

传感器校验的周期一般为一年，振动位移传感器三轴价格，振动传感器的技术指标很多，因此校准的内容也很多，主要包括以下性能指标的校准——环境因素的影响。在高温、高压、水下以及强磁场环境中使用时，振动位移传感器三轴应用，要考虑环境参数对传感器的影响，并且要做出相应的修正，以便修正最后测得的数据。

都拓芯电子科技有限公司（拓芯电子）成立于2015年，注册资本500万元，是一家集设计，生产，安装为一体综合型高新技术企业。业务包含智慧工厂的数据采集分析系统研发，物联网传感器系统设计，机器视觉产品研发与应用。

振动位移传感器三轴-拓芯电子-振动传感器由成都拓芯电子科技有限公司提供。成都拓芯电子科技有限公司（[www.cdtxdz.com](http://www.cdtxdz.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。我们公司是全网商盟认证会员，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！