

TD-2 -25热膨胀位移传感器

产品名称	TD-2 -25热膨胀位移传感器
公司名称	上海航振仪器仪表有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:航振 型号:TD-2 -25 产地:江苏苏州
公司地址	上海市闵行区沧源工业区剑川路951号
联系电话	021-51079279 13370078068

产品详情

TD-2 -25热膨胀位移传感器主要由X水平方向测振、Z垂直方向测振、轴承温度测量三部分组成。内部封装了两个振动速度传感器，其低频响应可以到5Hz，性能稳定可靠，温度测量采用Pt100铂电阻做传感元件，Pt100铂电阻封装在带压紧弹簧的探头内，保证Pt100铂电阻与轴承之间的温度传递。

热膨胀位移传感器 量程：0 ~ 25mm

技术指标：1. 量程：0 ~ 50mm（量程由用户自定）2. 准确度：± 1%（满量程）3. 环境温度：-20 ~ +100 4. 线性阻励磁：1500Hz，10 ~ 20VAC 5. 阻抗：250 ± 50（1500Hz）6. 线性度：有效全量程的± 1.5% 7. 使用温度：-10 ~ 100 8. 相对湿度：90% 非冷凝

TD-2 -25热膨胀位移传感器主要用于测量汽轮机汽缸膨胀位移量，与DYX-R热膨胀监控仪相配合即可完成热膨胀位移量的远传指示、报警、恒流输出等功能。就地指示视野大，远传指示为数字显示，清晰直观。

TD-2 -25热膨胀位移传感器主要由X水平方向测振、Z垂直方向测振、轴承温度测量三部分组成。内部封装了两个振动速度传感器，其低频响应可以到5Hz，性能稳定可靠，温度测量采用Pt100铂电阻做传感元件，Pt100铂电阻封装在带压紧弹簧的探头内，保证Pt100铂电阻与轴承之间的温度传递。