

# WT-DO电涡流传感器、前置器、延伸电缆

产品名称	WT-DO电涡流传感器、前置器、延伸电缆
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

## 产品详情

### WT-DO电涡流传感器、前置器、延伸电缆

可靠性：

具有短路，电压接反自动保护功能，当现场的接钱在发生错误的时候一般的传感器由于电源接反会造成传感器损坏

温度的稳定性和精度：

探头线圈依靠工艺和设备，使几何尺寸、电气参数保持\*，保证了探头的互换性，互换性误差优于5%已成现实；

探头线圈和电缆温度影响依靠先进的补偿技术，在优化的温度范围(22 ~ 180 )内，其zui大偏差优于±5% (包含互换性、线性、灵敏度偏差)；

探头灵敏度误差±3%，包括互换性误差在内±5%；

探头线性误差±1%，包括互换性误差在内±5%

WT-DO电涡流传感器、前置器、延伸电缆 WT-DO电涡流传感器、前置器、延伸电缆

安装

安装位置：垂直或者水平安装于被测振动点上，以变送器底部M8×1.5螺钉磁座吸附在被测壳体上，然后将传感器拧在上面拧紧即可。

安装尺寸及规范：参看图3（速度传感器的安装及防护），若传感器安装位置受到高温蒸汽等冲刷时，为降低传感器环境温度、需加防护措施，一般情况下可不加防护。

使用和绝缘要求。传感器输出为悬浮接地、在连接传感器的插头、插座上，都标有1、2、3、4的数字。考虑到接线牢固可靠，将“1、2”和“3、4”分别短接并用。“1、2”作为传感器讯号输出的A端，“3、4”作为B端，与其他设备连接时，A、B端可互换，不用区分。连接导线要求有良好的绝缘性能，采用两芯屏蔽电缆，电缆的屏蔽层一端浮空，另一端接地。传感器的安装本厂配用M10\*1.5的固定螺钉。对传感器安装的防护措施，本厂备有防护罩供应，其余由用户因地制宜自行处理

联系方式：18260252801 0512-55278865