UT-81系列油箱油位传感器

产品名称	UT-81系列油箱油位传感器
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

UT-81系列油箱油位传感器技术指标:1. 量程:±100mm ±200mm ±300mm ±400mm(量程由用户自定)2. 参考重量:A型:±200mm 约35KgB型:±200mm 约40KgC型:±200mm 约48Kg3. 被测量液体:各种汽轮机油;用于其它非粘滞、非强腐蚀液体的液位测量时,可调节配重来适应。4. 准确度: ±3mm(满量程)5. 被测量液体zui高温度:<85

UT-81系列油箱油位传感器

工作温度 0~50C 相对湿度 < 85% 无冷凝

参考重量: A型 ± 200mm约35kg; B型 ± 200mm约40kg; C型 ± 300mm约48kg。 精度等级: 1.5级 线性度:有效全量程的 ± 1.5% 环境:使用温度 - 10~ + 100 相对湿度 20%~90%

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