

轴瓦振动速度传感器SZ-6 SZ-6C CS-CD-001

产品名称	轴瓦振动速度传感器SZ-6 SZ-6C CS-CD-001
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

轴瓦振动速度传感器SZ-6 SZ-6C CS-CD-001

振动速度传感器主要安装在各种旋转机械装置的轴承盖上（如汽轮机、压缩机、风机和泵等）。它是由运动线圈切割磁力线而输出电压的电磁式传感器，因此具有工作时不需要供给电源、安装容易等特点。安装位置：垂直或者水平安装于被测振动点上，传感器底部用M10×1.5螺钉固定。

二、电气指标：

灵敏度：50mv/mm/s

频率响应：10到1000 Hz

自振频率：10Hz

可测振幅：2000 μm(P—P)

zui大加速度：10g

三、物理指标：

外形尺寸：35×80mm

重量：约350g

测量方向：垂直或水平

四、环境指标：

温度：-20 到+80 ，相对湿度 90%

五、订货指南：

SZ-6-AXX—BXX—CXX

测量方向AXX：01—垂直

02—水平

03—垂直、水平两用

接头选项BXX：01—航空插头

02—直接引线

03—接线端子

电缆长度CXX：订货时以1 m递增，例如：010=1.0m

一、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