

防水一体式速度传感器变送器-S908A

产品名称	防水一体式速度传感器变送器-S908A
公司名称	上仪振动仪表（苏州）有限公司
价格	750.00/1
规格参数	品牌:上saiczd振 型号:S9018A 产地:江苏
公司地址	江苏省苏州市昆山市
联系电话	0512-55278865 18921988865

产品详情

防水一体式速度传感器变送器-S908A

一、概述

S908A防水型振动变送器主要用于检测旋转机械的绝对振动，如机壳振动、轴瓦振动、机械振动等；监测由于转子的不平衡、不对中、机件松动、滚动轴承损坏、齿轮损坏等引起的振动变化。适用于气轮机、水轮机、风机、压缩机、制氧机、电机、泵、齿轮箱等大型旋转机械。防水型更适合室外或恶劣的工作环境。

一体式振动变送器可以非常方便地安装在设备上，直接与面板表，DCS，PLC等现场监控系统配合使用，特别适用于重要设备的长期状态监测。一体式振动变送器，是将磁电式速度传感器、传感器、变送器集成为一体后，输出振动的速度真有效值或位移峰峰值；（4-20mA电流信号）

二、技术规格

1. 频率响应：5 - 1000 Hz 2. 测量范围：

速度真有效值：

0-10mm/s、0-20mm/s、0-50mm/s

位移峰峰值：0-100um、0-200um、0-500um 3. 输出电流：4-20mA 4. 输出阻抗：500 5. 测量方向：通用 6. 使用环境：温度 -20 -60 相对湿度 90%

供电：20-30Vdc；

电缆插座型号：(SY)X12KX3P

传感器壳体：铝材料、固化封装；

传感器灵敏度变化自补偿；

引出方式：侧出外壳电绝缘

传感器安装：1个M8

尺寸：60(最大处)x100(高)mm

重量：248克

订货指南：选型代号：S908A-FS_____ 量程范围：_____

D100—0 ~ 100 μm ；D200—0 ~ 200 μm ；D500—0 ~ 500 μm （振动位移）V10—0 ~ 10.0mm/s；V20—0 ~ 20.0mm/s；V50—0 ~ 50.0mm/s（振动烈度）

三、接线方法

1. 两线输出时插头的（1）脚为+24V；（2）脚为4-20mA输出；（3）为空脚
2. 三线输出时插头的（1）脚为+24V；（2）脚为4-20mA输出；（3）为脚地