

SG-2型振动传感器；分体测速仪

产品名称	SG-2型振动传感器；分体测速仪
公司名称	航振普林斯顿仪器仪表制造（昆山）有限公司
价格	350.00/套
规格参数	品牌:princeton 型号:SG-2 产地:江苏
公司地址	昆山市周庄镇园区路308号5号楼3层
联系电话	18260222677 15950053961

产品详情

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。

一．技术参数：

1 灵敏度: 30mv/mm/s

2 频率响应：4.5 ~ 1000 Hz ;10 ~ 1000 Hz (可选)

3 误差: 10- 300HZ < 2% ; 300- 1000HZ < 4%

4 自振频率：10Hz

5 可测振幅： 2mm(P—P)

6 ZUI大加速度：10g

7 测量方向：水平或垂直

8使用环境：温度 -40 ~ 100 （-40 ~ 150 特殊定做）相对湿度 90%

9 外形尺寸： 33 × 75mm

10 重量: 约340g

11 安装螺纹：M10X1.5X10mm

二．安装位置：垂直安装于被测振动点上，以传感器底部M10×1.5螺钉附在被测壳体上，然后将传感器拧在上面拧紧即可。

GYT-201 便携冷却水测温仪便携式冷却水测温仪是为测量高炉冷却水水温而专门研制的测量仪表，其主要性能参数如下：

测量范围：0~100 ；

精度：0.1%*读数；

分辨率：0.1 ；

反应时间：小于1秒，稳定时间：小于7秒；

传感器敏感元件：Pt1000 ；

传感器形式： 8*800mm（可调）不锈钢杆，前端设有钩头保护装置；

显示表：130*66*23mm大屏幕液晶数字表。

使用说明及注意事项

- 1．测量时，按下电源开关，握住传感器手柄，将传感器前端的钩头钩住水管，使水流通过测量传感器。
- 2．测量时，要等数字显示稳定后方可读数。

3. 不测量时，注意关闭电源。
4. 当液晶显示屏左上角出现“ ”时，表示电池电压不足，需及时更换，否则影响测量准确度。电池位于显示表后盖的右下方。
5. 不允许测量超过水温的高温物体。
6. 显示表应尽量避免溅水。
7. 不得用力拽拉和弯折传感器引出导线，不得利用传感器引出导线悬挂测温仪。
8. 不得随意拆卸、改装显示表保护盒、显示表及钩头。
9. 使用及保存要尽量远离磁场。