

HY-103 便携式测振仪

产品名称	HY-103 便携式测振仪
公司名称	上海芯倍科仪表制造有限公司
价格	.00/件
规格参数	品牌:蓉科 型号:HY-103 产地:上海
公司地址	上海市闵行区中春路988号11幢2楼
联系电话	18201817218 18201817218

产品详情

HY-103 便携式测振仪

HY-103 便携式测振仪是由压电式加速度传感器和数字显示电路组成的袖珍型、手持式测振仪表。本仪表适用于测量各种旋转机械的振动，可以测量振动的加速度、速度或位移值，适用于常规振动测量，特别是旋转或往复式机械运行中震动的测量，可以测量振动的速度，加速度，位移量，利用该仪器字设备轴承座上的测量到的数据，对照震动烈度标准ISO-2372或者利用企业的机器的标准，就可确定设备（气轮机，风机，压缩机，电机）。

HY-103 便携式测振仪技术参数：

- 1.测量范围：加速度：0.0 m/s² ~ 199.9 m/s² (峰值); 速度：0.00 cm/s ~ 19.99 cm/s (有效值); 位移：0.000 mm ~ 1.999 mm (峰-峰值)。
- 2.频率范围：加速度：10 Hz ~ 1 000 Hz (Lo); 1 kHz ~ 15 kHz (Hi); 速度：10 Hz ~ 1 000 Hz; 位移：10 Hz ~ 1 000 Hz。
- 3.测量精度：± (5%RD+2个字)，RD为读数。
- 4.显示器：3位半液晶数字显示，采样周期1 s。
- 5.输出信号：信号幅度约为0.2V/g，负载阻抗10 k (min)。
- 6.供电电源：6F22型9V电池1节。电池寿命：连续使用约25小时。
- 7.外形尺寸：185 mm × 68 mm × 30 mm。

8.质量：约300 g。

9.使用环境：温度0 ~ 45 ，湿度<80% RH。