

# 日本理音Riovibro VM-63A测振仪

产品名称	日本理音Riovibro VM-63A测振仪
公司名称	北京时代天晨科技有限公司
价格	面议
规格参数	品牌:理音/Riovibro 测量范围: 加速度 : 0.1 ~ 199.9m/s <sup>2</sup>
公司地址	北京市海淀区清河安宁庄东路18号
联系电话	010-62959511 13811531550

## 产品详情

### 产品概述

日本理音vm63a测振仪主要用于机械设备的振动位移、速度(烈度)和加速度三参数的测量，利用vm63a在轴承座上测得的数据，对照国际标准iso2372，或者利用企业、机器的标准，vm63a就可确定设备(风机、泵、压缩机、电机等)当前所处的状态(良好、注意或危险等)。vm-63a测振仪可测量振动位移、速度(烈度)和加速度三参数。利用该仪器在轴承座上测量的数据，对照国际标准iso2372，或者企业机器本身的标准就可确定设备(风机、泵、压缩机和电机等)所处的状态(良好、注意和危险)。vm-63a测振仪被广泛应用于机械制造、电力、冶金等领域。

### 技术参数

加速度探头：压电剪切式加速度探头

测量范围：加速度：0.1 ~ 199.9m/s<sup>2</sup> peak(rms × 1.414)

速度：0.1 ~ 199.9 mm/s rms

位移：0.001 ~ 1.999 mm p\_p(rms × 2.828)

测量精度：±5% ±2个字

频率范围：加速度：10hz ~ 1khz(lo)，1khz ~ 15khz(hi)

速度：10hz ~ 1khz

位移：10hz ~ 1khz

显示：3-1/2数字显示，更新速度1秒，按下meas键测量，释放该键保持

信号输出：ac输出，满量程为2v

可接耳机vp-37

负载阻抗10k欧姆以上

电源：1节9v电池连续工作时间大约25小时

1分钟自动断电

环境温度范围：-10 ~ 50 ， <90%rh

尺寸：185 × 68 × 30mm

重量：250克

## 标准配置

vm-63主机	一台
软包	一个
电池	一块
短探杆s	一根
带子	一根
说明书	一本

## 可选配件

长探杆	一个
耳机	一个