

Viber70 便携式测振仪

VM-A 适用于常规振动测量，它可以测量振动的加速度，速度，位移。广泛应用于石油、化工、电力、冶金，机械制造等行业。

剪切式压电加速度传感器

频率范围

- 10-1000HZ, 1K-15KHZ(只有加速度档可选)

测量范围

- 加速度: 0.1-199.9_M/S²(峰值)
- 速度: 0.01-19.99CM/S(有效值)
- 位移: 0.001-1.999_{MM}(峰-峰值)



PK2V 便携式频闪仪

技术参数

频闪管

- 使用寿命: 100,000,000 次
- 频闪间隔: 20 微秒

显示

- 字符: 5 位数字显示
- 分辨率: ± 1 _{FPM}
- 显示更新时间: 0.5S
- 范围: 30-12000_{FPM}
- 精度: $\pm 0.01\%$ 全量程

外形尺寸: 250X70X45_{MM}

重量: 790_G



日本 TM-5000/TM-5010 多功能数字转速表

接触、非接触两用转速表

量程: 6.0—99999.9r/min (TM-5000型) 6.0—99999.9r/min
0.10—1666.66r/s 0.60—9999.99m/min
1.00—16666.6cm/s

分辨率: 0.1 rpm (其它测量单位为 0.01)

精度: $\pm 0.01\% \pm 1$ 位 rpm



日本 HT-3100/HT-4100 转速表

HT-3100 为接触式转速表，HT-4100 为非接触式转速表

	HT-3100	HT-4100
量程	1.5-2,000 或 15-10,000 rpm	30-50,000 rpm
精度	$\pm 0.2\text{rpm}/\pm 1\text{rpm}$	$\pm 1\text{rpm}-\pm 4\text{rpm}$
显示	5位 LCD	
电源	3节7号电池	



另有汽车用转速表 SE-1100 可选

PLT5000 激光转速表

接触、非接触两用转速表

量 程: 6.0—99999.9r/min (TM-5000 型) 6.0—99999.9r/min
 0.10—1666.66r/s 0.60—9999.99m/min
 1.00—16666.6cm/s

分辨率: 0.1 rpm (其它测量单位为 0.01)

精 度: $\pm 0.01\% \pm 1$ 位 rpm

日本 ACO 6226 积分型声级计 (Type 2)

6226 积分型声级计 (Type2 型)

- 1/2 英寸可分离式麦克风
- 动态范围: 100dB
- 频率计权: A, C
- 测量参数: Lp, Leq, Le, Lmax, Lmin, Lx
- 显示: 128 × 64 点阵液晶
- 校准: 内置 1kHz 正弦波
- I/O 接口: RS-232 接口
- 重量: 370g
- 测量范围: 28-130dB
- 时间计权: 快、慢、脉冲
- 存储: 15000 点测量数据
- 输出: AC, DC 输出
- 外形尺寸: 85 × 310 × 48mm

6230 经济型声级计

- 测量范围: 28-120dB
- 频率计权: A, C
- 显示: 128 × 64 点阵液晶
- I/O 接口: RS-232C
- 动态范围: 70dB
- 测量参数: Lp, Leq
- 输出: AC, DC 输出
- 外形尺寸: 168 × 48 × 22.5mm

