

HZD-B-2CHZD-B-2C型便携式测振仪

| | |
|------|---------------------------|
| 产品名称 | HZD-B-2CHZD-B-2C型便携式测振仪 |
| 公司名称 | 上仪振动仪表（苏州）有限公司 |
| 价格 | .00/个 |
| 规格参数 | |
| 公司地址 | 江苏省苏州市昆山市 |
| 联系电话 | 0512-55278865 18921988865 |

产品详情

HZD-B-2CHZD-B-2C型便携式测振仪

一，简介：

HZD-B-2CHZD-B-2C型便携式测振仪用于机械设备的常规测量，特别是旋转机械或往复机械的振动测量。可测量振动位移、速度（烈度）和加速度三个参数。广泛应用于机械制造、电力、石油、化工、冶金等工业部门对各种机械振动做巡回检验。

结构简单，操作方便。一体化设计，将加速度传感器和仪表装在一个壳体内，使用时只需将仪表探头对准被测体，按下测量键即可进行测量。

二，功能说明：

1. 内置传感器构成完整的测量系统
2. 三位半数字液晶显示
3. 9V迭层电池供电，有电池电压偏低指示功能，以确保测量精度
4. 没有信号输入约30秒，该机能自动关机
5. 体积小，重量轻，便于随身携带

三，技术指标：

（1）测量范围： 加速度(O-P)：0.1 ~ 199.9m/s²
速度(RMS)：0.01 ~ 199.9cm/s 位移(P-P)：0.001 ~ 1999um（2）

频率范围： 加速度(O-P)：10HZ-1000HZ
速度(RMS)：10HZ-500HZ 位移(P-P)：10HZ-500HZ (3)
精度：(读数值的 $\pm 5\%$) ± 2 个字(4) 显示：3位半液晶显示(5)
保持功能：松开按键数据保持(6) 电源：电池(6F22)9V

(7) 电源自动关断功能：松开按键约40秒钟电源自动断

(8) 系统线性误差： $< \pm 5\%$ (9) 使用环境：环境温度：0~+45
，相对湿度：80% (10) 外形尺寸和重量：
外形尺寸：176 \times 68 \times 31mm 重 量：约280g

联系方式：18260252801 0512-55278865