

安铂便携式测振仪HY-103b中诺仪器

产品名称	安铂便携式测振仪HY-103b中诺仪器
公司名称	靖江市中诺仪器仪表有限公司
价格	面议
规格参数	类型:便携式测振仪 品牌:安铂 型号:HY-103b
公司地址	靖江市城南工业园区东进路9号
联系电话	0523-84633808 15996035237

产品详情

hy-103b便携式测振仪:靖江中诺仪器专业生产销售hy-103b测振仪，质优价廉，欢迎来电咨询.

便携式测振仪概述

性能特点：工艺设计先进，具有功耗低，性能可靠，造型美观，使用携带方便的特点；按国际标准iso-2954制造，测量值与国际振动烈度标准（iso-2372）比对可直接判断设备运行状态(良好、注意、危险)；高可靠性的平行剪切和环形剪切加速度传感器；具有高低频分档功能，在振动测量时，便于识别设备故障类型（高频或低频故障）；具有信号输出功能，可选配专用耳机，兼具设备听诊器功能；配接示波器、振动记录仪等，可用来监测、记录设备振动信息；振动传感器与主机的连接方式分为一体式、分体式，其中分体式采用高强度抗拉伸螺旋电缆线与主机连接；适用于工矿企业各类机械的振动、温度测量；另外，此测振仪可选配软件方便地进行设备状态数据管理、趋势分析、报表打印。

hy-103b便携式测振仪技术指标

传感器：一体式采用环形剪切型加速度传感器，分体式采用电荷放大器内置平行剪切型加速度传感器

测量范围：加速度：0.1 ~ 199.9m/s²(0 ~ p)（5hz/10hz ~ 1khz；1khz ~ 10khz）

速度：0.01 ~ 19.99cm/s(rms)（5hz/10hz ~ 1khz）

位移：0.001 ~ 1.999mm(p ~ p)（5hz/10hz ~ 1khz）

频率范围：频率下限：10hz（5hz）

频率上限：1khz或10khz可选

测量精度：5% ± 2个字

温度：测量范围：0 ~ 200

测量精度：1% ± 1个字

显示：三位半液晶显示

电源：9V叠层电池1节，可连续使用30小时

体积：165 × 67 × 30(mm)

重量：185g

本产品的类型是便携式测振仪，品牌是安铂，型号是HY-103b，测量范围是0.1 ~ 199.9m/s²(0 ~ p)，测量精度是5% ± 2个字，频率范围是1KHz或10KHz可选，尺寸是165 × 67 × 30 (mm)，电源是9V，重量是185 (g)，加工定制是是