

时代TIME7230便携式TV300测振仪

产品名称	时代TIME7230便携式TV300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:时代/TIME 型号:TV300 测量范围: 加速度 : 0.1 ~ 392m/s (峰值)
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

时代tv300测振仪采用压电式加速度传感器，把振动信号转换成电信号，通过对输入信号的处理分析，显示出振动的加速度、速度、位移值或频谱图；其技术性能符合国际标准iso2954及我国国家标准gb/t13824中对于振动烈度测量仪和gb13823.3中正弦激励法振动标准的要求。应用于常规振动测量，尤其是旋转或往复式机械中的振动测量，它广泛地被应用于电力、石化、机械制造、冶金、车辆等领域。

功能特点

三种显示方式 专用型：同时显示加速度峰值、速度有效值和位移峰峰值；

普通型：只显示加速度峰值（或速度有效值、或位移峰峰值）； 频谱型：显示频谱图

仪器能绘制实时频谱图； 仪器能根据设定的警戒线绘制的柱状图；

简易故障诊断：当被测量值超过报警值时，自动报警。 与打印机连接，可打印测量数值和频谱图；

与微机连接，可分析测量数值和频谱图（配合上位机软件）；

强大的存储功能：可存储25x62个测量结果及25幅频谱图

技术参数

测量范围：加速度：0.1 ~ 392m/s²（峰值）速度：0.01 ~ 80cm/s（有效值）位

移：0.001 ~ 18.1mm（峰~峰值）频率范围：加速度：10hz ~ 200hz 10hz ~ 500hz 10hz ~ 1khz 10hz ~ 10khz

速度：10hz ~ 1khz 位移：10hz ~ 500hz

允许误差：±5% 使用温度范围：0 ~ 45

显示：背光液晶显示器；电源：锂电池

外形尺寸：171 × 78.5 × 28mm

重量：230g

基本配置：

主机1台 传感器1个 磁性吸座1个 充电器1个 皮套1个 产品包装箱1个 文件1套

可选件：

tv300上位机软件1套 打印机1台 探针组件1套 长探针1根