

VC63便携式测振仪

产品名称	VC63便携式测振仪
公司名称	济南金胜利电子器材有限公司
价格	1450.00/个
规格参数	类型:便携式测振仪 品牌:VICTOR/胜利 型号:VC63
公司地址	济南市历下区趵突泉北路26号
联系电话	13075375121

产品详情

商品简介：该仪表为手持式，一体化袖珍型测振仪表，适用于测量各种旋转机械的振动加速度，速度和位移。

基本功能 vc63

测试范围	
振动位移(p-p)	0~1999 μ m
振动速度(rms)	0~199.9mm/s
振动加速度(o-p)	0~199.9m/s
频响范围与幅值误差	
振动位移(p-p)	10~200hz, \pm 10%
振动速度(rms)	10~500hz, \pm 10%
振动加速度(o-p)	10~1000hz, \pm 10%
幅值线性误差	
振动位移(p-p)	0~20 μ m, \pm 10% 20 μ m, \pm 5%
振动速度(rms)	0~2.0mm/s, \pm 10% > 2.0mm/s, \pm 5%
振动加速度(o-p)	0~2.0m/s, \pm 10% > 2.0m/s, \pm 5%
特殊功能	
低电压显示	电池电压低于5.5v, 显示低压提示符, 此时应更换电池。
数据保持时间	当松开测量键后, 测量的数据能保持一分钟。
示值波动	示值指示波动不大于一个分辨率。
使用环境温度	0~40
使用环境湿度	80%
大气压力	75~106kpa

尺寸	185 × 68 × 30mm
重量	230g(含电池)
电源	9v (6f22)

本产品的类型是便携式测振仪，品牌是VICTOR/胜利，型号是VC63，测量范围是0~199.9m/s²，测量精度是±5%~±10%，频率范围是10~1000Hz，尺寸是185 × 68 × 30 (mm) ，电源是6F22电池(9V)一节，重量是230g(含电池) (g) ，加工定制是否