

垂直动电式振动试验机VS-XV

产品名称	垂直动电式振动试验机VS-XV
公司名称	昆山振弘检测设备有限公司
价格	.00/普通
规格参数	
公司地址	苏州昆山花园路2838号
联系电话	0512-57791419 18962644570

产品详情

产品介绍垂直动电式振动试验机vs-xv (vs-300v) 振动试验机、振动测试产品型号：vs-100v, vs-200v, vs-300v, vs-600v, vs-1000v, vs-2000v, vs-3000v, vs-4000v, vs-5000v, vs-10000v依不同机型具不同推力数，详细规格请来信或来电洽询。激振器之出力轴质量轻，刚性强，轴向共振频率达4000hz以上，无用推力小，最高g值可达上限。特殊支撑气囊设计，承载能力大，独立悬臂系统，抗偏心承载能力强。激振器采双磁路设计，机体漏磁隔离效果佳，可避免干扰测试产品。采空气弹簧及积层橡胶双重隔振系统，隔振效果良好，不需安装地基。低阻抗高性能之设计方式，可提高机台效率及降低耗电之成本，可靠性高，故障率低。使用电脑连线控制，可精确达到控制效果，并显示控制曲线之功能，资料输入立即储存，具无穷的记忆空间。台面之各种控制条件，可于运转中由萤幕监视之，如振动频率值、振幅量、速度及加速度和时间等，且参数设定容易。性能参数vs-300vh激振器 (vs - 300vh) (垂直+水平式)：额定正弦峰值力：3000 n (300kgf)。额定随机激振力：3000 nrms (300kgf rms)。频率范围：3 - 4000 hz。最大位移：25 mm (peak - peak)。最大加速度：100 g (peak)。动圈质量: 3.0kg。最大负载能力：150 kgw。台面运动不均匀度：± 5% 以下。横向运动：小于 ± 5%。漏磁量：小于 10 gauss 动圈台面上方10 cm处。本机台符合iso 5344 规范(此项目已包含标准配备之费用)。功率放大器：额定输出：3.0 kva。失真度 (distortion)：小于 5%。频率范围：3 - 4000 hz。激磁电源供应器。输出功率：2000 w。纹波比 (ripple percentage)：小于 10%。振动数字伺服控制器(windows xp中/英文版)：基本硬件(必备)(二输入信道)。正弦振动软件模块。随机振动软件模块。经典冲击软件模块(bump test)。频率范围: dc ~ 4800 hz。"画面具显示控制曲线功能。"解析度: 1600 lines。动态范围: 95db(sine) 85db(random)。压缩率: 固定(0.3-3000db/sec)。控制方式: 单通道控制, 以有效值, 峰值或平均值控制。输入通道数: 双通道。扫频模式: 线性扫频/对数扫频/倍频扫频/定频/手动控制。扫频速率: 对数: 100 oct/min 线性: 6000 hz/min。回路时间: 10ms/sine 100ms/random。总测试时间：1-9999分钟, 可设定。控制精度高于: ± 1db。其他说明本设备可列印彩色之测试报告, 并可做文字编写及储存或传输。保护措施共十八项, 如过电压、过电流、过温度、过位移及零讯号等系统保护电路, 及各种异常状态指示灯。本公司提供夹(治)具动态分析图, 以确保实验之可靠度。交易说明本产品台湾原装进口产品