

# 垂直水平电磁振动台

产品名称	垂直水平电磁振动台
公司名称	东莞市默盾电子科技有限公司
价格	.00/个
规格参数	
公司地址	东莞市常平镇沅江元工业区
联系电话	0769-22807567 18925417157

## 产品详情

产品简介：

电磁振动试验台广泛应用于汽车零部件、仪器仪表、玩具等各行各业的产品设计、研发、制造过程中，模拟产品在运送、使用中产生的碰撞及振动，检测产品实际工况和结构强度。

产品参数：

最大负载(kg)	50/100
手动调频范围(Hz)	1 ~ 200、1 ~ 400、1 ~ 600、1 ~ 2000
自动扫频范围(Hz)	1 ~ 200、1 ~ 400、1 ~ 600、1 ~ 2000
频率精度	0.01Hz
最大加速度	20g
负载位移幅值mm	0-5
激振方式	电磁式
调幅方式	电子式调幅
振动方向	垂直/水平/垂直+水平（选择）
振动波形	正弦波（全波、半波）
测试模式	定频：如60Hz振动10个小时，时间到达停机； 调频：如10Hz做5分钟，20Hz做10分钟...都可以一次写入，机台自动完成； 扫频：如从10Hz到30Hz再到10Hz循环测试。
控制系统	程序设置
设时范围	0-9999H/M/S分任意设定
工作台面尺寸 W × D	500 × 500mm
电源电压(V/Hz)	220/50 ± 5%
消耗功率(KVA)	1.6
冷却方式	风冷

产品特点：

- 1、控制频率精准、平衡，长期运转不漂移；
- 2、具有单点、段、多段的时间定时；
- 3、无级调整振幅，具有扫频及定频功能，适应不同行业的测试要求；
- 4、内嵌式振幅预测程序及调幅容易；
- 5、四点同步激振，台面振动均匀；
- 6、增加抗干扰电路解决因强电磁场对控制电路干扰，台面无磁性和静电。
- 7、采用复合型工业材料制造，精密加工，台体美观大方，人性化操作及控制，采用专用测控模块，使设备工作更稳定、更可靠。