

电子产品扫频电磁振动测试实验台

产品名称	电子产品扫频电磁振动测试实验台
公司名称	东莞市科立电子设备有限公司
价格	面议
规格参数	品牌: 型号:LD - P600 类型:电磁振动试验机
公司地址	莞龙路大宏山工业区C栋
联系电话	13926820209

产品详情

设备性能：

1:振动方向:垂直(上下/y轴)

2:振动方式:垂直(上下/y轴) 各有二组独立输出供选择 可二组一起振动(最新专利)
或二组个别单独振动

3:振动波形:正弦波--可选择(半波或全波) 垂直(上下)可单独做半波 垂直(上下)可单独做全波
垂直可分一组做半波/另一组全波 垂直可二组同时做(半波或全波)

4:振动频率:0.5~600hz(±0.1%)可任意设定

5:最大试验负载(kg):0~100kg/最大激振力2200kgf范围内

6:振动台面尺寸l*h*wmm:500x6x500mm 最新专利:频率共振最好增加1倍稳定度
台面上有24个10mm螺纹孔 四边中心各有16个长约25cm挂钩孔

7:台体尺寸l*h*wcm:50x20x50cm(最新专利:台体增加1倍稳定度)

8:调频范围0.5~600hz:频率/时间/振幅/加速度可任意设定

9:扫频范围0.5~600hz:频率/速率/时间/振幅/加速度可任意设定,真正标准来回扫频及可循环

科立电子设备有限公司始创于1995年6月，是一家有着近二十年历史、专门从事研发设计、生产制造各类电测治具、工装夹具、非标自动化设备、自动化生产线、电源/充电器自动化测试系统及产品老化自动生产线的专业公司。科立电子设备有限公司为iso9001 2008国际质量体系认证企业，所用配件皆为世界顶尖品牌。如：yamaha、epson机器人，三菱、欧姆龙plc，安川、松下伺服马达，欧姆龙(omron)、基恩士

(keyence)传感器, smc、airtac气动元件, 米思米(misumi)、上银丝杆导轨, 台湾巨椽电木板, 瑞士is ola合成石等, 为产品品质及客户发展奠定了坚实的基础。近年来, 公司荣膺数十项国家技术和设计奖项及专利, 是目前国内最具竞争力的设计制造电子自动化设备厂家之一。科立www.e-keli.com

本产品的品牌是科立, 型号是LD - P600, 类型是电磁振动试验机, 最大负载是0-100 (KG), 振动方向是垂直, 工作台尺寸是500X6X500 (mm), 主动机功率是1000 (KW), 频率范围是0.5~600Hz($\pm 0.1\%$) (Hz), 振幅是600 (mm), 台体尺寸是500X200X500 (mm), 电源电压是220 (V/HZ), 加工定制是, 用途是产品振动测试, 别名是振动试验, 规格是LD - P600