

振动台 模拟运输振动台 金日立电子

产品名称	振动台 模拟运输振动台 金日立电子
公司名称	深圳市金日立电子有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	深圳市龙岗区平湖街道鹅公岭社区大岭路88号
联系电话	13923767813

产品详情

【MP-3000E2】调频垂直一体振动台--金日立电子振动台

MP-3000E系列扫频智能型振动试验机适用于电子整机及各种电工产品耐振动的一种仪器，本振动试验设备试验方法是以随机振动的数字控制为基础.模拟并提供各种环境的振动以确定试验样品承受规定宽带随机振动的能力.模拟各种严酷振动环境和方法，为产品提供更多的信息去量化所适应的试验，因此具有很好的再现性.本设备在外观及功能设计上优于普通振动机、本机采用先进的微电脑控制电路、可一直记忆设置参数，断电也不会丢失、同时亦可设定振动程序段数以及程序循环次数，当机器完成振动试验停止或关机断电时本机统将会自动记忆当前振动数据、自动复位，防止再次开机时受冲击电压而烧坏机器的不良现象，目前市场上的普通振动机具有上述缺陷、因此故障率高，增加用户维修成本.本机采用智能数字控制电路克服并解决了上述缺陷，振动台，使振动试验机工作性能更加稳定可靠.

【技术参数】

1. 工作电源电压：AC220V ± 10%/50Hz.
2. 额定大功率：1.2kw.
3. 额定试验负载重量：30kg.
4. 工作台面尺寸L.W.H.(mm)：390 × 360 × 30.
5. 振动频率范围：5 ~ 400Hz (可任意设置定频或扫频).
6. 可设定20段不同振动参数，每段试验时间0 ~ 999分钟可任意设定.
7. 试验程序1 ~ 20段、循环次数1 ~ 200次均可任意设定 (标配机型).

振动试验台_多少钱一台?深圳金日立振动试验机厂家最新报价振动台

振动台、振动仪、振动试验机(可靠性测试仪) MP-3000系列扫频智能型振动试验机适用于电子整机及各种电工产品耐振动的一种仪器，本振动试验设备试验方法是以随机振动的数字控制为基础.模拟并提供各种环境的振动以确定试验样品承受规定宽带随机振动的能力.模拟各种严酷振动环境和方法，模拟运输振动台，为产品提供更多的信息去量化所适应的试验，标准振动台价格，因此具有很好的再现性.

振动试验台应用于模拟电子产品的半成品、成品、电子元器件、汽车机械零部件以及其它涉及到运输的产品和货物在运输过程中的环境，检测其产品的耐振性能，实现振动试验需要的步聚与要求;视设备的型号规格具有:人机合一、触屏操作，电动振动台，输出正弦波、调频、扫频、可程式、倍频、对数、幅度可调，设定时间控制，可满足各种产品的试验需求.

振动台-模拟运输振动台-金日立电子(优质商家)由深圳市金日立电子有限公司提供。振动台-模拟运输振动台-金日立电子(优质商家)是深圳市金日立电子有限公司(2811c.com)今年全新升级推出的，以上图片仅供参考，请您拨打本页面或图片上的联系电话，索取联系人：张先生。