

转子动平衡机 BTS2211 直流风扇平衡机

产品名称	转子动平衡机 BTS2211 直流风扇平衡机
公司名称	东莞市杰创电子测控科技有限公司
价格	31500.00/台
规格参数	品牌:杰测 型号:BTS2211 平衡转速:600 ~ 20000 (r/min)
公司地址	中国广东 东莞市 石碣镇桔州第二工业区铭华路8号
联系电话	0769-86366899 13556723376

产品详情

在风扇转速提高，品质要求至上的潮流中，风扇扇叶的动平衡校正是必然的趋势。B2211是根据ISO1940转子动平衡标准设计的风扇动平衡测试机,能快速且清楚表示扇叶不平衡的角度与质量,让检测人员迅速完成校正工作。另外简单的人性化操作界面使得操作非常简单，初学者只需几分钟便可熟练操作,校正出符合ISO平衡标准得高品质风扇。

1. Window XP中文操作环境，易学易懂，扩展性高，可发展成网络连线 2.

从2CM到30CM或Blower型式的风扇均适用 3. 适用平衡转速600 ~ 20000rpm，转子重量4 ~ 2000克4.

明确显示补正质量与角度 5. 气压式机构设计，适用于快速量产生产线 6.

优质核心部件：高感度加速度規、高速24位AD数据采集7.

使用高感度智慧型光纤,提高系統稳定性和高适应性，大幅降低生产线换线的调机时间 8.

频谱分析功能，可分析风扇转动过程中产生振动的种种原因,如动平衡、磁振、垂直度不良等9. 具自动判

断合格能力，测试数据自动存档，可离线管制，进行SPC及Cpk分析,提高风扇平衡品质10.平衡值可存储，

便于统计平衡品质或修整射出模11.內建ISO1940转子动平衡等级标准,便于制定平衡规格12.可显示实际转

速，若测定转速与建立参数時转速相差太远，程式將提示转速不正常，停止量测

名称/型号	单面动平衡控制箱 B511-XX
输入电源	AC220V ± 10% , 50/60Hz
驱动方式	被动，需驱动

平衡等级	符合ISO 1940 G6.3/G1.0等			
平衡修正方式	立式单面平衡修正，加质量或减质量			
系统配置	电脑一台（含测试专用软体），控制箱一台，驱动风扇用直流或交流电源			
细分型号XX	B511-01	B511-05	B511-10	B511-50
转子直径（mm）	20-60	40-120	60-180	100-300
转子重量（g）	4-40	20-200	40-400	100-2000
转速范围（RPM）	600-20000	600-20000	600-20000	600-20000
最高量测精度(gram-mm)	0.002	0.002	0.002	0.002
不平衡减少率	95%	95%	95%	95%