

电脑系统直流风扇性能测试机 FBR4001

产品名称	电脑系统直流风扇性能测试机 FBR4001
公司名称	东莞市杰创电子测控科技有限公司
价格	49000.00/台
规格参数	品牌:杰测 型号:FBR4001 测量范围:电压(0-80)V 电流(0-5)A
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

产品介绍：

一 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。经过动平衡校正的扇叶丝
其他原因会导致成品风扇的抖动。JC-FB系列是根据ISO1940转子动平衡标准设计的成品风扇抖动与性能综合测试
能与不同转速时的成品风扇抖动量。此系统将成品风扇的转速，电流，高低电平信号，波形检测，抖动或不平衡
和即时分析集于一体,旨在提高成品风扇抖动与性能测试的效率和精确度,并即时为品质管制提供科学，全面省时
产品性能及功能介绍1 直流风扇工作电压范围:0V~60V。2 直流风扇工作电流范围:0A~3A/5A，可测量抖动范
，灵敏度：500mV/g，频率范围：0.7~10k Hz。4
可测量转速范围:100~30000r/min(四极测量误差范围)，转速误差：+/-0.5%，电流误差：+/-0.5%。5
通道相互独立测试无干扰，各个通道可选择不同的测试机种。6 测试风扇的类型有普通风扇,PWM,FFC,两根线
OP/FG信号可测试方波F00,FR0,跳变R00,BR0及两根线机种。8 内置多个通道相互独立的PWM信号源。9
占空比：0%-100%程控连续任意调节，最小调节量为0.1%，高电平：2.5v~10v连续可调，本系统拥有可调旋钮，
80KHZ程控连续任意调节，可调精度1HZ。

10 自动测试：内部设置有自动启动测试,按钮启动,条码启动。11 PWM8种控制选择,控制信号顺序任意。12
测量多项指标:电流,转速,信号线高低电平,波形等。13 条码扫描功能。14 机种设置个数无限制，按规格名称自动
测试数据按机种每天自动存盘，便于查询和管理。16 SPC统计分析：存储测试数据和即时测试数据数据分析。
工程分析功能。