

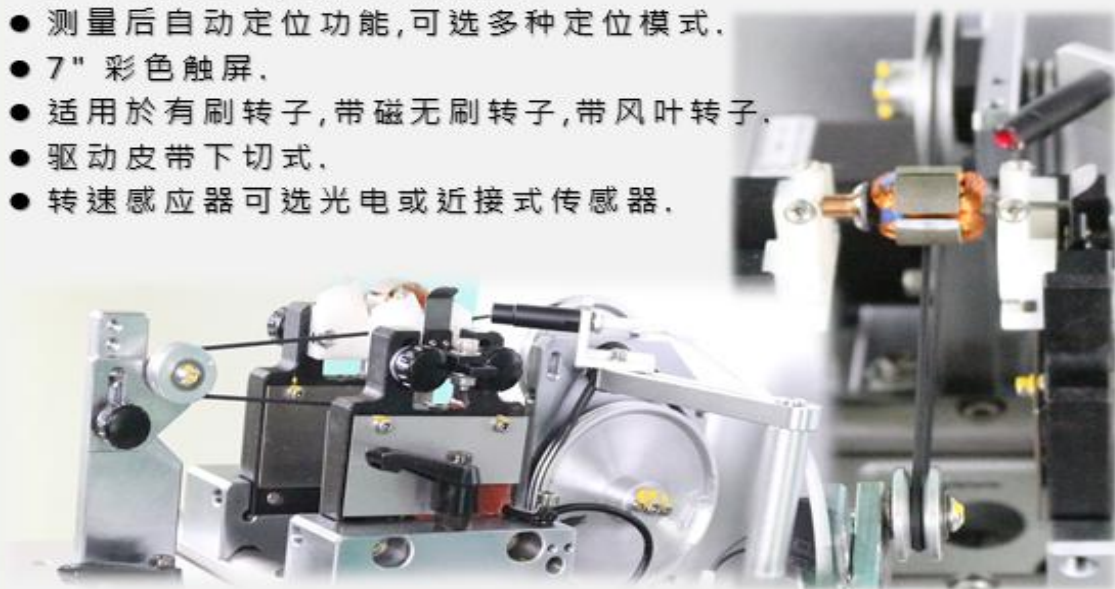
# 转子平衡测量机

Rotor Balance Tester

BL1A/BL1Mx/BL1Lx



- 卧式硬支撑单/双面平衡测量。
- 测量后自动定位功能,可选多种定位模式。
- 7" 彩色触屏。
- 适用于有刷转子,带磁无刷转子,带风叶转子。
- 驱动皮带下切式。
- 转速感应器可选光电或近接式传感器。



技术参数	单位	BL1A	BL1Mx	BL1Lx
转子重量	g	15~250	200~1000	500~2000
转子外径	mm	13~40	25~60	50~100
测量转速	rpm	1400~4000	1400~2500	600~2000
测量最小平衡量显示值	mg	0.1	0.1	1
测量最小角度显示值	deg	0.1	0.1	1
支撑距离	mm	10~100	45~160	60~220
电源		单相220V 50Hz		
设备尺寸	M	W0.3*L0.47*H0.45	W0.36*L0.55*H0.45	W48*L53*H57
设备重量	Kg	50	75	150