

KW-BFM-25

合页门开合耐久试验机



标准	BIFMA X5.5-2014 17.6+17.14;	
	BIFMA X5.6-2010 11.14;	
	BIFMA X5.9-2019 17.6+19 (door latch);	
	EN 16122:2012 7.1.5+7.3.2;	
结构特点	1. 电动调节测试高度;	
	2. 可根据不同合页, 调节开合角度和测试高度;	
	3. 伺服电机提供旋转动力, 驱动转臂旋转, 开合过程匀速, 转动角度准确;	
	4. 转动角度实时反馈;	
	5. 开合角度起始位置和终止位置自由设置	
	6. 测试装夹过程简单易拆卸。	
参数	开合角度	可在0-180设置, 开合最大测试速度15次/min (此参数以开合90°为依据)
	推杆推出范围	0-600mm
	压力传感器量程	200KG
	允许测试高度范围	200-1650mm
	主体尺寸	长:1280mm, 宽:1130mm, 高:1980mm;
	重量	200KG
	电源	220VAC 3A
控制系统	触摸屏+PLC控制, 具有停/断电记忆功能	
	电动升降, 编码器监测开合角度	
标准配置附件	试样连接板, 1件	



关注我们



东莞市锦辉检测设备制造有限公司
 地址: 东莞市道滘镇昌平村大备湾新风路7号丰登工业园区内第1栋1层
 电话: 86-769-22906718 传真: 86-769-22909619
 Web: www.kingwells.com 1688: kingwells.1688.com
 E-mail: info@kingwells.com