

手机翻盖寿命试验机 手机滑盖寿命试验机 手机翻盖寿命试验机 手机翻盖滑盖寿命测试机 手机测试机 手机寿命

产品名称	手机翻盖寿命试验机 手机滑盖寿命试验机 手机翻盖寿命试验机 手机翻盖滑盖寿命测试机 手机测试机 手机寿命
公司名称	东莞奥祥仪器设备有限公司
价格	面议
规格参数	
公司地址	东莞市塘厦林村工业区
联系电话	086-076982624511 18926840728

产品详情

一、手机翻盖寿命试验机测试过程描述模拟用户使用过程中，开合翻盖手机的手机的寿命操作。手机的下半部分被固定在夹具上（翻盖部分未被固定） 打开摆臂拨动翻盖打开到一定角度停止，翻盖在弹簧轴的作用下自动打开 传感器检测 闭合摆臂拨动翻盖闭合到一定角度停止，翻盖在弹簧轴的作用下自动闭合 传感器检测并记数 二、手机翻盖寿命试验机功能实现1.步进电机实现动作；PLC控制。2.数字键液晶界面控制。3.测试角度,速度自动输入调节。4.摆臂起始位置自动输入调节。5.亦适用于FREE STOP手机。 三、手机翻盖寿命试验机主要技术参数 1. 工位数量：2个测试单位 2. 操作方式：按键液晶屏 3. 动作执行组件：步进电机（2台） 4. 摆臂角度范围：0~180度（可设定） 5. 翻盖节拍：10~40次/分钟（可设定） 6. 计数器：6位（可设定） 7. 电压：220V； 功率：850W（含电机） 8. 外形尺寸：500mm * 450mm * 500mm； 9. 重量：50kg