

手机翻盖寿命试验机

产品简介:

手机翻盖试验机是对手机进行翻盖疲劳试验的专用设备。本机结构设计合理、独特, 体积较小, 适用于空间位置有限或在温控箱内的测试环境。对于不同型号手机有充分的适用性。采用传感器直接检测手机翻盖记数。设备运行稳定, 低噪音, 免维护。符合 UL 1642、UL 2054、QC-T744-2006、QC-T743-2006、GB-18287-2000、SJ-11169-1998、YD-1268-2003、SJ/T 11170-1998、GB8897.4-2002等测试标准。

产品参数:

- 1、测试产品数: 四只
- 2、控制器: 文本控制器
- 3、计数: 液晶显示, 0-999999(6位)可设, 掉电记忆
- 4、测试速度:10-70次/分钟, 手动可调
- 5、电机速度: 0-200转/分钟
- 6、角度设置: 30-140°
- 7、测试手机厚度:10-60mm
- 8、动作方式: 自动
- 9、电源: AC 220V、50HZ
- 10、机器外形尺寸: 500×340×310mm
- 11、重量: 15Kg