



手机软压寿命试验机

型号：MK-RY-C

设备简介：

手机软压寿命试验机适用于手机、平板电脑等产品做软压寿命测试，本机模仿人反复座压寿命试验，以一定硬度的硅胶作压头，用气缸进行驱动，调整一定的压力 25kg，测定到达次数后看损坏程度。满足 YD/T1539-2006 标准。

技术参数：

- 1、试验工位：一个 测试最大产品尺寸 200×100mm
- 2、气缸驱动压力：10-50kg 可调，工作压力为 25kg
- 3、测试行程：200mm
- 4、试验速度：10-30 次/分
- 5、次数计数器：0-999999 次（可预置，达到设定次数自动停止，断电记忆功能）
- 6、软压压头：长度为 120mm 的硅橡胶软压头
- 7、控制方式：七英寸触摸屏+PLC
- 8、机台尺寸（L×W×H）：550×500×1100mm
- 9、工作电源：AC220V、50HZ

设备特点：

- 1、箱体采用静电烤漆处理，整机均采用纯铝氧化处理，美观、大方、永不生锈；
- 2、采用触摸屏控制，试验速度、次数可调，人性化设计；
- 3、采用高弹力橡胶及牛仔布对产品做挤压，模仿产品在使用时承受一定的压力后评估可靠性；
- 4、所有元器件均采用进口件，品质可靠，耐久使用。

设备图片：



（实图为准）