

转换开关寿命试验设备
Transfer switch life test equipment

一、产品介绍:

济南思明特科技有限公司研发的转换开关寿命试验设备主要用于限位开关, 转换开关, 行程开关, 波段开关, 电位器旋转开关、旋转档位开关, 编码器旋转开关、转换开关等产品的寿命检测。本试验机使用安全, 具有超压, 过载保护功能, 并具有设备压力标定功能。

二、转换开关寿命试验设备特点

具有速度可调, 次数任意设定, 同时可测试数个产品。每个按键可以设定不同压力及不同高度。每个测试头分开控制, 可以多工位检测。

触摸屏设置且显示, 速度、压力值、位移、定荷时间等均可直接设置且显示。

配备精密传感器以及闭环电机加精密丝杆, 压力值准确且设备耐久性强。

自动计数, 测试到设定次数时, 能自动停止操作。

三、转换开关寿命试验设备参数

气压范围: 0-800Kpa

气压/液压传感器测量精度: 0.5%

力测量精度: 1%

显示模式: 触摸屏显示

最大耐久次数: 999999

试验频率 10-30 次/分钟

工位数: 4 工位

电源: 220V、50Hz

参考网址: <http://www.simingte.com/zhkgmsysb.htm>