

键盘按键寿命试验机



一、按键寿命试验机的设备用途

按键寿命试验机适用于电脑键盘、笔记本电脑键盘、及各种按键、开关作寿命试验。按键寿命试验机可同时测试数个产品（每个产品均可多点测试），键盘最多可测试 120 个键。

二、按键寿命试验机的设备特点

电脑键盘成品测试:最多 120 支测头打击按键,高效率;满足快速测试要求:速度连续可调,最快 600 次/min 测试速率,真正高效;实时显示测试速率,以提升测试精准度;打击力连续可调,测试范围更宽;所有元器件均为进口件,品质可靠,耐久使用.

三、按键寿命试验机的设备参数

型号	SM-8330B3
产品名称	键盘按键寿命试验机
测试台升降范围	0~100mm
计数器设定范围	0~999,999 次(可设定)
打击速度	120~600 次/min(可调)
打击力	10~50gf 或指定
体积	W526×D426×H950mm
重量	100kg
电源	AC220V, 50Hz
承重	5KG

备注:控制器是按键式的;