

触摸屏线材弯折试验机

型号：MK-T5-10

设备简介：

触摸屏线材弯折试验机用于插头引出线、电源线、USB线、耳机线、音频线、耳机连接线等成品线材的弯折测试或摇摆测试。本机是将试料固定在夹具上，并加一定荷重，试验时左右摆动，经一定数次后，检测其断线率，查看其总摆动次数，能自动计数，试料弯折至断线无法通电时，并能自动停止操作。本机符合UL817等有关标准“软线组件和电源软线通用安全要求”的规定及《头戴耳机通用技术标准 GB/T14471》线材弯折测试。

技术参数：

- 1、试验工位：六组（联动测试）
- 2、弯折角度：0-±90°（刻度表盘加指示针指示，可调）
- 3、弯折角度显示及调节：指示针指示刻度表盘，可调节偏心轴
- 4、显示方式：五英寸触摸屏中文显示
- 5、试验速度：5-60次/分（旋钮调速，触摸屏显示）
- 6、试验次数：0-99999999次（可预置，达到次数自动停止，断电记忆功能）
- 7、导通计数器：0-99999999次（导通分别自动计数，其中一组断开，对应组自动停止计数）
- 8、测试类型：可选择寿命测试、导通测试
- 9、停机条件：可选择单断（其中一组断开，自动停止）、全断（六组全部断开，自动停止）
- 10、带钩砝码：50、100、200、300、500g各六个
- 11、手柄试验夹具：六组防滑、不易损坏试料特制夹具
- 12、试验固定杆：可上下调整，固定产品下端，试验更符合标准
- 13、机台尺寸（L×W×H）：850×600×760mm
- 14、机台重量：80kg
- 15、工作电源：AC220V、50HZ

设备特点：

- 1、本机箱体采用静电烤漆处理，根据各类标准进行设计，整机设计合理，结构坚固，运行安全、稳定、准确；
- 2、采用触摸屏显示，试验次数计数器可预置，试验导通数器自动计数，达到次数，机器自动停止，具有断电记忆功能，方便实用；
- 3、试验速度旋钮可调，触摸屏显示，客户根据自己要求设定，人性化设计；
- 4、弯折角度手动可调，指示针指示刻度表盘，能够更好的调节；
- 5、六组工位同时工作，互不影响，分别计数，其中一组断线，对应计数器停止计数，设备可选寿命以及导通测试，导通可单断或者全断停机；
- 6、六组防滑、不易损坏试料特制手柄具，夹持产品更方便、快捷；
- 7、试验固定杆可上下调整，根据标准要求制作，试验效果更佳；
- 8、配置带钩荷重砝码，可多个叠加，悬挂更为方便。

