

HN-02双路模拟断路器试验仪

产品名称	HN-02双路模拟断路器试验仪
公司名称	武汉华能联创电气有限公司
价格	1000.00/套
规格参数	品牌:华能联创 型号:HN-02 供电电源:AC220V ± 10%
公司地址	武昌区民主路428号（小东门建材市场四楼418号）
联系电话	027-88040496 18971541447

产品详情

HN-02双路模拟断路器试验仪将两组相互独立的模拟断路器置于同一机箱，可模拟断路器的三相及分相操作、单跳闸线圈或双跳闸线圈断路器、开关自备投实验以及开关拒跳/合等动作行为，适用于电力系统、工矿企业、科研、教学院所等，作为继电保护及自动装置试验中代替实际断路器之用。在保障继电保护实验的正确性、可靠性的同时，可大幅度减少实际断路器的动作次数，提高整组实验工作效率。

产品特征

1 仪器应将六组相互独立的模拟断路器置于同一机箱，可模拟断路器的三相及分相操作、单跳闸线圈或双跳闸线圈断路器、开关自备投试验以及开关拒跳/拒合等动作行为

2 六组模拟断路器均直接提供A、B、C相模拟的跳/合闸线圈输入端，一对断路器位置输出的常闭接点和常开接点

3 通过面板能够操作选择模拟断路器的手动跳闸/合闸、跳/合闸线圈电阻、跳/合闸时间、单相/分相动

作相预置选择等功能，从而模拟断路器的跳/合闸动作。

4 仪器提供独立的110/220V隔离直流电压输出。

5 应专门设置了参数正确性判断功能，当参数输入过大时，能自动提示相关错误信息

6 仪器具有完备的过载保护等功能，减少了由于错误接线造成仪器不必要的损害。

产品别称

模拟断路器，模拟断路器测试仪，双路断路器试验仪，模拟断路器智能检测仪，双路断路器高压测试仪，双路模拟断路器测试仪

技术参数

- 1、供电电源：AC220V \pm 10%
- 2、跳合闸输入电压：DC 40V Vin 250V
- 3、跳/合闸线圈电阻选择：100 、 200 、 400
- 4、合闸时间选择：20ms~180ms，步长20ms（当设置小于20ms时取为20ms）
- 5、跳闸时间选择：30ms~90ms，步长10ms（当设置小于30 ms时取为30 ms）
- 6、常开/常闭输出接点容量：DC110V/5A，AC220V/30A。
- 7、提供A相，B相，C相，AB相，BC相，CA相，ABC相等七种分相预置选择和三相操作选择。
- 8、体积： 400(W)×250(H)×200(D)mm 9、重量： 10Kg

HN-02双路模拟断路器试验仪详细技术参数请咨询武汉华能联创电气有限公司的客服，厂家报价，可定制