

ZNGK-305高压开关断路器综合特性测试仪

产品名称	ZNGK-305高压开关断路器综合特性测试仪
公司名称	武汉中能新仪电气有限公司
价格	1000.00/台
规格参数	主机体积:400 × 263 × 175mm 使用环境:-20 ~+50 相对湿度: 90%
公司地址	湖北省武汉市东湖新技术开发区佛祖岭街道光谷二路219号鼎杰现代机电信息孵化园二期6栋502-9
联系电话	18372079418

产品详情

产品特点：

- 1、9寸彩色大屏，windows操作系统，人性化操作界面，界面直观，触摸屏，便于现场操作人员使用。
- 2、高速热敏打印机，方便现场打印测试数据。
- 3、机内集成式操作电源，无须现场二次电源，现场使用方便快捷。可提供DC20 ~ 265V可调电源，电流20A。任意整定分、合闸线圈的动作电压值,并可做断路器的低电压动作试验。
- 4、配备直线传感器、旋转传感器、万*传感器以及支架、专用固定多功能接头，安装极为方便，简捷。
- 5、适用于国内外生产的所有型号的SF6开关、GIS组合电器、真空开关、油开关。
- 6、开关动作一次，得到所有数据及图形。
- 7、主机可存储一万组现试验数据（可扩展存储卡），机内实时时钟，便于存档。
- 8、配备U盘接口，可直接把数据保存到U盘，上传到计算机进行分析、保存。
- 9、同时可测12路金属断口、3路双端接地开关。
- 10、内含包络线，通过多台（2-10台）开关测试的数值，生成标准包络线，进行分析对比，还能进行开关震动频率分析。
- 11、内部抗干扰电路可满足500kV变电站内可靠使用。

技术参数：

1、时间测量：

12路固有分闸（合闸）时间

分闸（合闸）相内不同期

分闸（合闸）相间不同期

合闸（分闸）弹跳时间（弹跳次数）

测试范围：0.01ms ~ 18000ms，分辨率：0.01ms

2、双端接地开关测量：

3路固有分闸（合闸）时间

分闸（合闸）相内不同期

合闸（分闸）弹跳时间（弹跳次数）及波形

3、速度测量：刚分（刚合）速度

指定时间段（行程段或角度段）平均速度

4、测速范围：1mm传感器 0.01 ~ 25.00m/s，

0.1mm传感器 0.001 ~ 2.50m/s

0.5°角度传感器 1周波/0.5°

5、行程测量：动触头行程（行程）

接触行程（开距）

过冲行程或反程（超程）

传感器：50mm，分辨率:0.1mm

360线传感器：360°，分辨率:0.5°

选配传感器：300mm、1000mm、加速度传感器

6、电 流：电流输出为20A。

7、交流电源：AC 220V ± 10%；50Hz ± 10%

8、直流电源：DC6~270V连续可调，DC24V 15A（短时），DC220V 20A(短时)

9、隔离开关测量范围：

1) 电压输出：DC6~270V（可调）

2) 电源输出时间：0.01-19秒（可设置）

3) 断口信号采集时间为19秒；

4) 可测断口合、分闸时间、三相不同期、弹跳时间及次数

10、主机体积：400×263×175mm

11、使用环境：-20 ~+50

12、相对湿度：90%

由武汉中能新仪电气有限公司提供技术支持，可进行定制服务，详情请咨询武汉中能新仪客服