

YD9850/YD9850A/YD2652/YD2666/YD2666D



耐压、绝缘自动转换测试模式
电压按时间梯度上升
电流、电阻上下限设定
具有电弧侦测功能
3组测试记忆模式
可选配RS232接口和PLC接口



采用VFD(荧光数码)显示
耐压、绝缘测试自动转换
过零启动、过零切断功能
电压、电流、时间数字显示
可记录、保存测试数据
可选配RS232接口和PLC接口



耐压、绝缘组合一体
体积小、重量轻、操作简单
漏电流报警可任意设定
可选配远控测试仪枪

YD9850/YD9850A

耐压: YD9850 0-5kV/12mA(AC)
YD9850A 0-5kV/12mA(AC) 0-6kV/6mA(DC)
电压精度: $\pm(3\%+3\text{个字节})$
电流精度: $\pm(2\%+3\text{个字节})$
绝缘: 1-2000M Ω (500V-1000V)
测试精度: $\pm(5\%+3\text{个字节})$
测试时间: 0-999.9s
外型尺寸: 330 \times 105 \times 400(mm)

YD 2652

耐压测试电压: 0-5kV AC
电压准确度: 3%
切断电流: 0.1-100mA
电流准确度: 3%
绝缘电阻测试: 测试电压250V/500V/1000V
电阻范围: 1-9999M Ω
电阻准确度: 5%
变压器容量: 750VA
显示方式: 电压、电流、时间数字显示
主要功能: 过零启动,过零切断,漏电流上下限设置报警,
可选配PLC接口或RS232接口
外形尺寸: 405 \times 145 \times 345(mm)

YD2666/YD2666D

测试电压: YD2666 0-2.5kV/5kV AC
YD2666D 0-1.5kV/3kV AC
电压准确度: 5%
切断电流: 0.5mA-20mA
电流准确度: 5%
绝缘电压: 500V 1000V
绝缘电阻: 0.5M Ω -1000M Ω
测试时间: 1-99s
主要功能: 耐压、绝缘人工转接,漏电流、测试时间连续设定
外型尺寸: 405 \times 140 \times 360(mm)

