

9032B多功能耐压测试器

特点性能 Characteristic

- ◆ 重设保护键
- ◆ 开机资料重整
- ◆ ARC侦测功能
- ◆ 面板密码锁功能
- ◆ 可记忆存储50组/10个步骤
- ◆ 良品/不良品警示声判定
- ◆ 可提供可靠及稳定的测试结果
- ◆ 具有0.4mS快速切断及0.2sec快速放电
- ◆ 交/直流耐压, 绝缘电阻测试三合一机型
- ◆ 断电自动保存, 可锁定当前测试资料记忆
- ◆ 内建8组高压扫描器; 可选购变压器测试治具



产品简介 Product Brief

9032B多功能耐压测试仪的绝缘电阻测试范围可高达50GΩ, 内建8组高压扫描功能, 供变压器产品执行耐压, 绝缘测试。是理想的高压扫描测试仪器。

技术指标 Technical index

型号 Model	9032B多功能耐压测试器
测试项目	扫描/AC耐压/DC耐压/绝缘电阻
耐压测试 Hi-Pot	
输出电压	AC0.05-5KV,DC0.05-6KV
负载变动率/输出频率	1%+5v / 50Hz,60Hz
电压解析度/电压标准度	2V / 1%+5counts
截止电流	AC:40mA,DC:20mA
电流解析度/电流准确度	0.1μA / 1%+5counts
测试时间/缓升时间	0.1-999sec, 持续 / 0.1-999sec, 或取消
输出电压/波形	DC:0.05-1KV / 正弦波
电压解析度/电压准确度	2V/ 5%+5V
绝缘电阻测试范围	1mΩ -50GΩ
电阻解析度/电阻准确度	0.1mΩ / 约5%
扫描测试	8个埠, ±相位
电弧侦测 ARC	
装置设定	可编程设定
电流侦测	1-40mA
最小脉冲	约10μs
安全保护功能 Safety Protection Function	
快速输出切断	当错误讯号发生后0.4ms切断输出
DC快速放电	0.2sec
面板操作锁定	密码有锁
开机资料重整/重设保护键	有
延迟时间	约1sec
一般规格 General specification	
警示or声响	良品: 短音响, 不良: 长音响
资料锁定	最少测试资料记忆
记忆存储	可记忆50组/10个步骤
远端控制:背面具链接器	输入端: start,stop,输出端: under test, pass, fail
操作环境	温度: 0-40℃, 湿度: ≤80%RH
消耗功率值 Consumption power value	无负载: < 100W,额定负载: > 600W
电源需求 Power demand	100V/120V/220V/240V/50-60Hz
尺寸mm(宽*高*深) Dimension mm	430*133*470
重量 weight	25Kg