



指针式绝缘测试器

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



- 输出电压: 0-5KV, AC or DC Continuous Variable
- 绝缘范围: 500MΩ/1000MΩ
- 准确度: R Cut-OFF Current 0.1, 0.5, 1, 3, 5, 10mA
- 电源供应: AC115V/230V/240V ±10%, 60Hz/50Hz

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	ACV
46137	TPT-500ADRT	TOPWARD	TOPWARD_耐压绝缘测试器	AC110V



三段式高阻计

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
13074	YF-510	YFE	三段式高阻计

功率测量器 功率分析仪

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



- RS-232 通信界面
- 4000笔连续纪录, 25笔单笔纪录
- 有效功率(KW) 视在功率(KVA)/功率因素(PF) 测量
- 最小值/最大值锁定功能
- 峰值锁定功能
- LCD双显示: KW+PF, KVA+PF, V+A
- LCD双显示: A+HZ, V+HZ
- 符合安规 EN-61010-1, IEC 1010-2-32 的安全规范

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	ACV
18030	TES-3063	TES	数位夹式功率表	600V



- RS-232 通信界面
- 4000笔连续纪录, 25笔单笔纪录
- 有效功率(KW) 视在功率(KVA)/功率因素(PF) 测量
- 最小值/最大值锁定功能
- 峰值锁定功能
- LCD双显示: KW+PF, KVA+PF, V+A
- LCD双显示: A+HZ, V+HZ
- 符合安规 EN-61010-1, IEC 1010-2-32 的安全规范

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明
18031	TES-3064	TES	软体介面 (瓦特钩表用)



特性:

- 10组资料显示于大LCD, 易于读取。
- 可连接4组夹式电流感应器。
- 1P2W、1P3W、3P3W2M、及3P4W式功率测量。
- 真有效值测量。
- 电力 KW, KVAR, KVA, PF, θ, HZ 及能量 KWH, KVARH 及KVAH 测量。
- 相序指示功能。
- 背光显示功能。
- 手动资料记忆及读取功能。(99 组)
- 自动连续资料记录 (512KB内存, 20,000笔)
- 可设定开始记录及结束记录时间。
- RS-232光接口传输, 具有三相电压、电流波形显示及谐波分析功能。
- 易于使用之按键操作。
- 掌上型设计、重量轻。

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	ACV
40827	TES-3600	TES	三相电力分析仪	600V



- 钩部直径 Φ (6801): 约30mm
- 钩部直径 Φ (6802): 约55mm (approx.), 64 X 42mm (Bus Bar)
- 电池规格: 1.5V SUM-3 x 8
- 显示: 带有背光的大型点阵LCD
- 外部直流电源: 直流12V的变压器(为了操作安全, 一定要有600V耐压保护)
- 每周期取样速度: 1024 LCD显示更新速度: 1 times / sec.
- 操作温度: -10C to 50C 操作湿度: < 85% relative
- 储存温度: -20C to 60C 储存湿度: < 75% relative
- 重量: (6800): 1160g (包括八个电池)
- 尺寸: (6800): 257 (L) x 155 (W) x 57 (H) mm, 10.1" (L) x 6.1" (W) x 2.3" (H)

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	ACV
40831	TES-6800	TES	电力及谐波分析仪	600V



服务专线: 台湾: 886-3-5753170
 传 真: 台湾: 886-3-5753172
 E-mail: 台湾: sale@100y.com.tw

深圳: 86-755-83298787
 深圳: 86-755-83640655
 深圳: 100y@163.com

上海: 86-21-34970699
 上海: 86-21-64605107
 上海: 100y-1@163.com