



KILTER_数位三用电表系列

详细产品规格 - 请点击 cn.100y.com.tw



产品特色:

- 坚固耐用: 具备可以防震与耐摔得护套
- 桌面脚架: 免于平台或工作桌无法固定
- 电池提示: 出现电池符号表示更换电池
- 电池寿命: 约200小时.
- 自动保护: 最高保护, 500V.
- 安全保障: 输入阻抗采10MΩ.
- 外观尺寸: 77*44*160
- 电源供给: 单颗方形9V
- 产品配件: 测试棒, 9V 电池, 保证卡

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	电晶体放大值	二极管测试	自动关机 Y/N	电池测试 Y/N	短路声音 Y/N	温度测量 Y/N	手排 / 自排档
18626	KILTER249	KILTER	耐用型电表	0-1000	N	N	Y	N		手动换档
18625	KILTER259	KILTER	工厂型电表		Y	N	Y	Y	N	手动换档



产品特色:

- 坚固耐用: 具备可以防震与耐摔得护套
- 桌面脚架: 免于平台或工作桌无法固定
- 电池提示: 出现电池符号表示更换电池
- 电池寿命: 约200小时.
- 自动保护: 最高保护, 500V.

- 安全保障: 输入阻抗采10MΩ.
- 外观尺寸: 77*44*160
- 电源供给: 单颗方形9V
- 产品配件: 测试棒, 9V 电池, 保证卡

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	电晶体放大值	二极管测试	电池测试 Y/N	短路声音 Y/N	温度测量 Y/N	记忆体 Y/N	手排 / 自排档
11619	KILTER269	KILTER	学生型电表	0-1000	Y	N	Y	N	N	手动



产品特色:

- 坚固耐用: 具备可以防震与耐摔得护套
- 桌面脚架: 免于平台或工作桌无法固定
- 电池提示: 出现电池符号表示更换电池
- 电池寿命: 约200小时.
- 自动保护: 最高保护, 500V.
- 安全保障: 输入阻抗采10MΩ.
- 外观尺寸: 77*44*160
- 电源供给: 单颗方形9V
- 产品配件: 测试棒, 9V 电池, 保证卡

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	电晶体放大值	二极管测试	电容范围值	自动关机 Y/N	电池测试 Y/N	短路声音 Y/N	温度测量 Y/N	记忆体 Y/N	手排 / 自排档
18633	KILTER275	KILTER	电容频率表	0-1000	Y	20uF	N	N	Y	N	N	手动换档



产品特色:

- 自动换档: 容易使用, 节省时间.
- 自动关机: 十分钟后, 关闭电源.
- 自动保护: 最高保护, 500V.
- 读值锁定: 测试数据, 均可固定.
- 安全保障: 输入阻抗采10MΩ.

- 外观尺寸: 77*44*160
- 电池寿命: 约500小时.
- 电源供给: 单颗方形9V
- 产品配件: 测试棒, 9V 电池, 保证卡

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	二极管测试	频率范围值	自动关机 Y/N	短路声音 Y/N	温度测量 Y/N	手排 / 自排档
42290	KILTER325	KILTER	超强型电表	Y	4.1KHz	Y	Y	N	Auto



产品特色:

- 自动换档: 容易使用, 节省时间.
- 自动关机: 十分钟后, 关闭电源.
- 自动保护: 最高保护, 500V.
- 读值锁定: 测试数据, 均可固定.
- 安全保障: 输入阻抗采10MΩ.

- 外观尺寸: 77*44*160
- 电池寿命: 约500小时.
- 电源供给: 单颗方形9V
- 产品配件: 测试棒, 9V 电池, 保证卡

100Y 编号	厂商编号	制造厂商	说明	二极管测试	自动关机 Y/N	电池测试 Y/N	短路声音 Y/N	记忆体 Y/N	手排 / 自排档
18623	KILTER326	KILTER	基本型电表	Yes	Y	N	Y	Y	Auto

cn.100y.com.tw



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