

UT15系列 防水型测电笔

- 三相交流电的相位指示
- LCD电压显示 (仅UT15C)
- 测量交直流电压
- 单表笔测量 通断测试
- 可以判定零线或火线







UL 61010-1
EN 61010-1
EN 61010-2-030
EN 61243-3
EN 61326-1



UT15B

UT15C

产品特点



一款防水型测电笔



相位旋转测试



自动量程



单笔测量



通断测试



极性测量



防水功能



照明功能



低电量显示

IP65 防水防尘

IP是国际用来认定防护等级的代号 IP等级由两个数字所组成，第一个数字表示防尘；第二个数字表示防水，数字越大表示其防护等级越佳。

任何角度低压喷射无影响

UT15B/UT15C达到IP65
防护等级的防水防尘功能





完全防止粉尘进入

UT15B/UT15C达到IP65
防护等级的防水防尘功能

照明
功能

即使在昏暗的环境也能创造良好的可见度
在恶劣的环境下任然保证工作顺利的进行



技术参数

基本功能		基本精度	
型号	量程	UT15B	UT15C
LED (AC/DC) 电压指示 (V)	12V	0~10V	0~10V
	24V	19V±2V	19V±2V
	50V	48V±6V	48V±6V
	120V	80V±15V	80V±15V
	230V	165V±20V	165V±20V
	400V	300V±30V	300V±30V
	690V	510V±50V	510V±50V
相位旋转测试	三相电力系统 频率: 50Hz~60Hz	√	√
单电笔(L2)测量	电压范围: 100V~ 690V 频率: 50Hz~ 400Hz	√	√
通断测试	电阻范围: 0~ 400kΩ 蜂鸣和LED发光提示	√	√
极性测量	正极和负极	√	√
特殊功能			
防水功能 (IP65)		√	√
自动量程		√	√
照明功能		√	√
低电量显示	两表笔短路, 发光二极管和发声无法工作, 表示电量低	√	√
LCD电压显示 (AC/DC)	24V~ 690V		±(3%+8)

产品细节

外形结构图

部分的功能介绍

- 1 表笔 L1
- 2 表笔 L2
- 3 测试点照明灯
- 4 电压指示LED
- 5 单表笔测试指示LED
- 6 左/右旋转测量指示LED
- 7 通断指示LED
- 8 极性指示LED
- 9 电压显示LCD (仅UT15C)
- 10 照明开关
- 11 用于单表笔测试和三相交流电相位指示的人体接触点



产品全家福



产品尺寸



品 牌:	优利德
型 号:	UT15B/UT15C
产品尺寸:	275mm X 51mm X 30 mm
产品重量:	210g
LCD尺寸:	UT15C-23 X 12mm
机身颜色:	红色 + 灰色
标准配件:	电池
标准包装:	吸塑、说明书、保修卡
电 源:	1.5V电池(7#) X 2