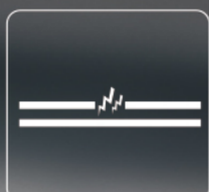


UT25CL 手持式线缆探测仪



探测



断点查找



短路点查找



背光



手电筒



灵敏度可调



交/直流电压



NCV非接触验电



静音



自动关机



UT25CL-T发射器



UT25CL-R接收器



官方微信公众号



www.uni-trend.com.cn



欢迎拨打客服热线
400-876-7822

产品特点

- 八种编码信号可选
- 三档信号强度可调
- 接收器多档灵敏度可调
- 墙内布线等低压地埋的电缆路径探测
- 检验并诊断电缆布线中的开路、短路
- 检测电缆是否带电并在发射器显示相应的电压值(电压≥8V)

技术指标

型号	UT25CL-T	
发射器	项目	功能描述
	输出信号频率	33KHZ
	外部电压识别范围	8-480V
	外部电压识别频率范围	AC:50-60HZ
	外部电压测量精度	±2.5%+3deg
	外部过电压介电强度	最大480V DC/AC
	过压等级	CAT III 480V
	污染等级	2级
	显示方式	LCD
	供电方式	1.5V, AA碱性电池x6
	背光功能	✓
	自动关机	✓
	CODE (编号值)	0,1,2,3,4,5,6,7
	信号强度等级	1级, 2级, 3级
	单极测试	支持(可带电测试, 最大480V)
	双极测试	支持(可带电测试, 最大480V)
ELV 指示灯	✓	
型号	UT25CL-R	
接收器	项目	功能描述
	工作频率	33KHZ
	定位深度	定位深度和媒体及使用方法有关
	线路查找模式单极应用	约0~2.5米(2.5米使用单独回路线)
	线路查找模式双极应用	约0~0.5米
	电网电压识别	约0~0.4米
	NCV	识别电压范围80~1000V, 50Hz/60Hz, 靠近被测线缆
	显示屏	段码LCD(TN半透)
	操作温度	0~40°C, 最大相对湿度80% (非凝结)
	存储温度	-20~60°C, 最大相对湿度80% (非凝结)
	低电量提示/自动关机	支持
	背光/手电筒	支持
	CODE (编号值)	0,1,2,3,4,5,6,7
	发射器信号强度等级显示	1级, 2级, 3级
	手动调节灵敏度	共9级
	信号强度指数范围	0~999
	信号强度模拟条范围	0~43
	多机测试	支持(1个接收器最多能同时支持8个发射器的信号接收)
	认证	CE认证EMC: EN IEC 61326-1:2021 LVD: EN 61010-1:2010+A1:2019, EN IEC 61010-2-033:2021+A11:2021