

UT269+ 无线高压验电器



数据传输



电压显示



无线通信



数据存储



数据保持



自动关机



官方微信公众号



meters.uni-trend.com.cn



欢迎拨打客服热线
400-876-7822

产品特点

- 无线高压验电、高压电压及感应电压测试
- 无线传输：直线传输距离约30米
- 验电电压范围：380V~220kV
- 电压等级显示：380V、6.6kV、10kV、35kV、66kV、110kV、220kV
- 对地电压显示范围：0.1kV~150kV
- 数据上传软件：具有历史数据查询、保存、打印等功能
- 探勾口径：Φ50mm
- 探针长度：110mm
- 无线频率：433MHz
- 验电指示、电源指示
- 数据存储：99组
- 绝缘杆长度：4300mm

技术指标

型号	UT269+
功能	无线高压验电、高压电压及感应电压测试
电源	接收器：DC6V, 4节7号碱性电池 探测器：锌锰干电池6F22、9V
传输距离	无线传输, 直线传输距离约30米
验电电压范围	380V~220kV
电压等级显示	380V、6.6kV、10kV、35kV、66kV、110kV、220kV
对地电压显示范围	0.1kV~150kV(对大地电压)
对地电压显示精度	高压架空线路±15%rdg±5dgt(其它应用:±25%rdg±5dgt)
探勾口径	Φ50mm
探针长度	110mm
无线频率	433MHz
LCD尺寸	47mm×28.5mm
电源指示	探测器具有绿色电源指示灯
验电指示	验电时探测器具有声光指示功能, 红色双闪灯指示和“嘟--嘟--嘟”蜂鸣声
显示速率	2次/秒
数据存储	99组(掉电或更换电池不会丢失数据)
液晶背光	有背光
自动关机	开机约10分钟仪表将自动关机
电池电压低指示	当探测器电池电压降低到低于7.2V±0.1V时, 绿色电源指示灯闪烁; 当接收器电压低于4.8V±0.1V, 显示电池电压低符号, 提醒更换电池。
额定电流	探测器: 75mA max; 接收器: 35mA max
通讯接口	USB
仪表质量	接收器: 约290g(含电池); 探测器: 约400g(含电池); 总质量: 约6kg(包装及绝缘杆)
仪器尺寸	接收器: 78mm×165mm×42mm; 探测器300mm×273mm×85mm
绝缘杆长度	约4300mm
绝缘试验	绝缘杆拉伸后两端: AC 220kV/rms 接收器、探测器: AC3700V/rms(外露金属与塑料外壳间)
外界干扰	无特强电磁场; 测试现场应无433MHz同频干扰
工作温湿度	-10℃~40℃; 80%RH以下
存放温湿度	-10℃~60℃; 70%RH以下

