

产品功能

380V~220kV 高压线路验电、高压线路对地电压、感应电压测试、高压线路电流测试。

产品特点

1. 国内首创！用绝缘杆将探测器挂在高压线路上，即可验电并显示高压线路电压及电流。
2. 安全快速，电力输电线路检修必备工具。
3. 220kV 以下电压等级全覆盖，无需配备多个验电棒。
4. 无线传输，声光报警功能，数据上传功能。

技术规格

产品型号	无线高压验电器
功 能	无线高压验电、高压线路电压测试
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）
验电电压范围	380V~220kV
对地电压显示精度	$\pm 15\%rdg \pm 5dgt$
探针长度	110mm（产品可根据现场情况更换探勾或探针）
无线频率	433MHz
无线传输距离	直线传输距离 30 米
LCD 尺寸	47mm×28.5mm（有背光）
电 源	主 机：DC6V，7 号碱性干电池（LR03 1.5V×4）；探测器：DC9V，碱性干电池（6LR61 9V）
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）
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 $7.2V \pm 0.1V$ 时，绿色电源指示灯闪烁；当接收器电压低于 $4.8V \pm 0.1V$ ，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
探勾口径	$\phi 50mm$
仪器尺寸	接收器：78mm×165mm×42mm；探测器 300mm×237mm×85mm
仪表质量	约 6kg（含附件）
绝缘杆长度	约 4300mm
随机附件	探测器：1 件；接收器：1 件；探勾：1 件；探针：1 件；伸缩绝缘杆：1 件；USB 通讯线：1 件；LR03 电池：4 节；6LR61 电池：1 节，工具包：1 件。

