

## UT258A 直/交流钳形漏电流表

UT258A直流/交流钳形漏电流表是专为在线测量600V及以下直流、交流漏电流、电流而精心设计制造的，采用最新CT及数字集成技术，钳头细长设计，特别适合于排线密集的场所(电力计量系统、高铁系统、汽车电路检修等)，非接触测量，确保操作安全。仪表体积小、精度高、性能稳定、功能完善。

- 4位LCD数字显示,最大显示10000字读数
- 数据保持功能,方便保持测量结果,随时读取
- 自动量程,每秒2次采样速率
- 自动关机,降低电池消耗
- 可手动储存/查阅多达99组数据
- 过量程提示、低电压提示
- 具有USB接口,实现所存数据上传电脑,软件监控
- ZERO调零功能,去除感应剩磁量



### 产品订购信息

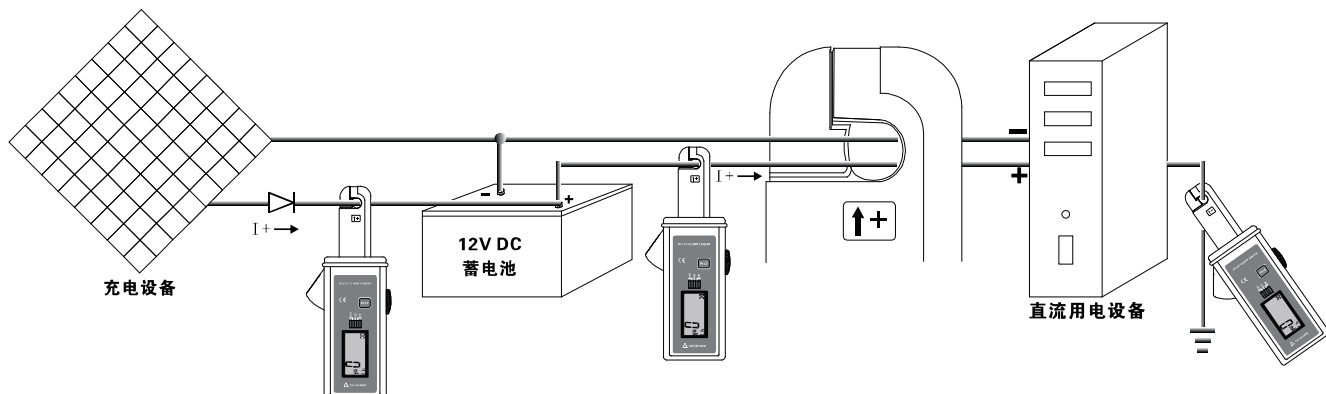
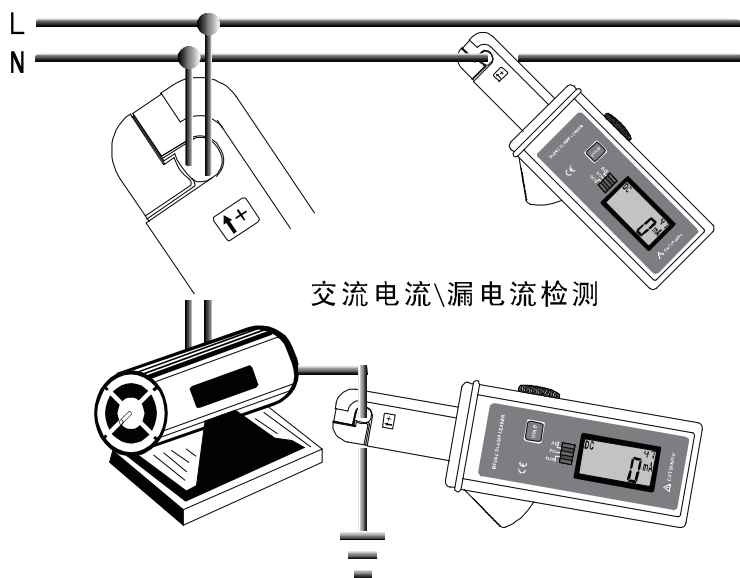
UT258A:交/直流60A钳形泄露电流表



■ UT258A

基本功能	量程	UT258A
电流 (A)	0mA~60.0A AC/DC	±(2%+5)
分辨率	1mA AC/DC	√
频率 响应	交流: 45HZ~200HZ	√
显示模式	4位LCD显示	√
钳口尺寸	Φ7mm(可钳导线外径)	√
自动量程		√
RS-232数据传输		99组
数据存储		√
调零功能	调节 ZERO 键将其归零, 去除感应剩磁量, 再钳被测导线。	√
数字保持		√
线路电压	600V及以下线路测试	√
自动关机	5分钟	√
低电压显示	当电池电压降到7.2V时, 电池电压低符号显示, 提醒更换电池	√
采样速率	约2秒/次	√
工作电流	10mA	√
电源	锌锰干电池 6F22 9V	
机身颜色	红色 + 灰色	
机身重量	180g(含电池)	
机身尺寸	168mm×65mm×34mm	
标准配件	电池、监控软件、USB专用通讯线	
标准包装	彩盒、说明书、保修卡、工具箱	
标准包装数量	40台	
标准包装尺寸	540X365X290mm	
标准包装箱毛重	20Kg	

测试参考图例：



UT258A包装配件

\*具体测试方法详见说明书