

ETCR3580 绝缘电阻在线监测仪



产品功能

适用于在线监测电缆、电机、开关、电器等各种电器设备及绝缘材料的绝缘电阻值。

产品特点

1. 测试必须在被测回路不带电的情况下进行。
2. 最多可测试 8 个回路的绝缘电阻值。
3. 具有手动测量及 RS485 远程测量两种模式。

技术规格

电 源	DC 12V （外部供电）
输出电压	500V
短路电流	5mA MAX
量程	0.1M Ω ~10G Ω
精度	$\pm 5\%rdg \pm 5dgt$
测量方式	手动测量及 485 远程测量
通讯方式	RS485 通讯, MODBUS 通信协议
传输数据	输出电压, 绝缘电阻值, 回路电流
测试回路数量	1 路~8 路
液晶屏	显示当前测试回路及绝缘电阻值
指示灯	电源指示, 测试指示, 485 通讯
按键	测试, 设置测试参数
安装方式	导轨安装或螺钉安装
功耗	待机 2W。MAX 8W
重量	约 470g
尺寸	169mmX104mmX73mm
工作温湿度	-20 $^{\circ}$ C~60 $^{\circ}$ C; 80%rh 以下
随机附件	监测仪: 1 件