

产品功能

测量交直流电压、交直流电流真有效值、电阻、电容、频率、通断测试、温度、二极管正向压降等参数

产品特点

1. 钳形表与万用表的完美组合，结构小巧、操作容易、携带方便，是电气测量之理想工具。
2. 电流量程：AC 600A，钳口尺寸：27mm。电容测量量程扩大到 10mF 且测量大电容速度快。

技术规格

产品型号	ETCR6420B	
直流电压	400mV/4V/40V/400V/600V	± (0.5%+5)
交流电压	400mV/4V/40V/400V/600V	± (1.2%+5)
直流电流	400A/600A	± (2%+10)
交流电流	400A/600A	± (2%+10)
电 阻	400 Ω /4k Ω /40k Ω /400k Ω /4M Ω /40M Ω	± (1%+5)
电 容	10nF/100nF/1uF/10uF/100uF/1000uF/10mF	± (3%+5)
频 率	100Hz/1kHz/10kHz/100kHz/1MHz/10MHz/40MHz	± (0.5%+3)
温 度	-50° C~1000° C	± (1%+4)
自动量程	√	
手动量程	√	
AC 转换类型	真有效值	
输入保护	√	
自动关机	约 10 分钟，可设置为没有自动关机	
二极管测试	可测量 3V 以下 LED 工作电压	
占空比测量	√	
NCV (火线) 测量	√	
短路蜂鸣	√	
浪涌电流	√	
低压指示	√	
输入阻抗	约 10M Ω	
数据保持	√	
蓝色背光	√	
钳口尺寸	可测最大线径 Φ27mm	
电 源	DC3V，7 号碱性干电池 (LR03 1.5V×2)	
仪表重量	约 0.4kg (含附件)	
仪表尺寸	213mm×80mm×35mm	
随机附件	钳表：1 件；表笔：1 套；温度传感器：1 件；LR03 电池：2 节；工具包：1 件	