

基本功能	量程	基本精度		
型号		UT151C	UT151D	UT151E
直流电压 (V)	200mV/ 2V/ 20V/ 200V/ 1000V	±(0.5%+1)	±(0.5%+1)	±(0.5%+1)
交流电压 (V)	2V/ 20V/ 200V/ 750V	± (0.8%+3)	± (0.8%+3)	± (0.8%+3)
直流电流 (A)	2mA/ 20mA/ 200mA/ 20A	± (0.8%+1)	± (0.8%+1)	
	20mA/ 200mA/ 20A			± (0.8%+1)
交流电流 (A)	20mA/ 200mA/ 20A	± (1%+3)	± (1%+3)	± (1%+3)
电阻 (Ω)	200 Ω / 2K Ω / 20K Ω / 200K Ω / 2M Ω / 20M Ω	±(1%+2)		
	200 Ω / 2K Ω / 20K Ω / 200K Ω / 2M Ω / 20M Ω / 200M Ω		±(1%+2)	
	200 Ω / 2K Ω / 20K Ω / 200K Ω / 20M Ω / 200M Ω			±(1%+2)
电容 (F)	20nF/ 200nF/ 2 μ F/ 100 μ F	±(4%+3)	±(4%+3)	±(4%+3)
频率 (Hz)	2KHz		±(2.0%+5)	
	20KHz		±(1.5%+5)	±(1.5%+5)
摄氏温度 (°C)	-40 °C ~ 1000°C	±(1%+3)		±(1%+3)
华氏温度 (°F)	-40°F ~ 1832°F	±(1%+4)		
特殊功能				
最大显示		1999	1999	1999
手动量程		√	√	√
二极管测试		√	√	√
三级管测试		√	√	√
自动关机		√	√	√
通断蜂鸣		√	√	√
低电压显示		√	√	√
数字保持		√	√	√
输入阻抗	$\geq 10M\Omega$	√	√	√
一般特征				
电源	9V 电池 (6F22)			
LCD尺寸	63mm X 29 mm			
机身颜色	红色 + 灰色			
机身重量	300g			
机身尺寸	186mm X 91mm X39 mm			
标准配件	UT151C/UT151E-电池、表笔、点式温度探头			
	UT151D-电池、表笔			
标准包装	彩盒、说明书、保修卡			
标准包装数量	40台			