

UNI-T**UT71C****Multimetru digital**

SPECIFICAȚII

DC Tensiune: (V) 400mV/4V/400V/1000V $\pm(0.025\%+5)$

AC Tensiune: (V) 4V / 40V / 400V / 1000V $\pm(0.4\%+30)$

DC Curent: (A) 400 μ A / 4000 μ A / 40mA / 400mA / 10A $\pm(0.1\%+15)$

AC Curent: (A) 400 μ A / 4000 μ A / 40mA / 400mA / 10A $\pm(0.7\%+15)$

Rezistența: (Ω) 400 Ω / 4K Ω / 40K Ω / 400K Ω / 4M Ω / 40M Ω $\pm(0.3\%+8)$

Capacitanță: (F) 40nF / 400nF / 4 μ F / 40 μ F / 400 μ F / 4mF / 40mF $\pm(1\%+20)$

Frecvență: (Hz) 40Hz-400MHz $\pm(0.01\%+8)$

Temperatura: ($^{\circ}$ C) -40 $^{\circ}$ C ~ 1000 $^{\circ}$ C $\pm(1\%+30)$

Temperatura: ($^{\circ}$ F) -40 $^{\circ}$ F ~ 1832 $^{\circ}$ F $\pm(1.5\%+50)$

Afisaj ecran: 40000

Reglare automata

True RMS

Latime de banda: 100kHz

Testare diode

Continuitate buzzer

Reglare automata

Interfata USB

MAX/MIN

Mod relative

Indicarea nivelului de baterie

Grafic de bare analog

Impedanta de intrare pentru DCV: DC 400mV:in jur de 2.5G Ω ; Pentru alte intervale: 10M Ω

Memorare date: 100

Sursa de alimentare:9 V baterie(6F22)

Dimensiuni: 200mm x 93 mm x 40 mm

Dimensiuni ecran: 73 mm x 50 mm