

UNI-T®**UT804****Multimetru digital de laborator****SPECIFICAȚII**Tensiune DC: 400mV/4V/40V/400V/1000V $\pm(0.025\%+5)$ Tensiune AC: 4V/40V/400V/1000V $\pm(0.4\%+30)$

Frecvența:

40Hz/400Hz/4kHz/40kHz/400kHz/4MHz/40MHz/400MHz $\pm(0.01\%+8)$ Curent DC: 400 μ A/4000 μ A/40mA/400mA/10A $\pm(0.1\%+15)$ Curent AC: 400 μ A/4000 μ A/40mA/400mA/10A $\pm(0.3\%+40)$ Rezistența: 400 Ω /4k Ω /40k Ω /400k Ω /4M Ω /40M Ω (0.3%+40)Capacitate: 40nF/400nF/4 μ F/40 μ F/400 μ F/4mF/40mF (1%+20)Temperatura (°C): -40 °C ~ 1000°C $\pm(1\%+30)$ Temperatura (°F): -40°F ~ 1832°F $\pm(1.5\%+50)$

Afișare număr: 39999

Lățime de bandă: 100kHz

Scalare auto sau manuală

Funcție Data Logging

Funcție Data Recall

Test LED-uri

Test Continuitate

True RMS

Peak Hold

Mod Max / Min Mode

Mod relativ

Data Hold

Port RS232C

Port USB

iluminare display

Sleep Mode

Indicator de baterie descărcată

Impedanța de intrare: Pentru 400mV în jur de 4G Ω , Alte intervale: 10M Ω

Alimentare: AC220V/50Hz sau 6 x baterie R14

Dimensiuni afișaj: 128 x 28 mm

Dimensiuni aparat: 310 x 240 x 105 mm