

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/miernik-cyfrowy-motoryzacyjny-uni-t-ut-109-p-1807.html>

## Miernik cyfrowy motoryzacyjny Uni-T UT-109

Cena brutto	<b>373,92 zł</b>
Cena netto	<b>304,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>01809</b>

### Opis produktu

Miernik UNI-T UT109 jest przenośnym miernikiem samochodowym wyposażonym w wyświetlacz LCD. Jest zgodny ze standardami IEC61010, CAT III 1000V, CAT IV 600V. Realizuje pomiary napięcia zmiennego/stałego (AC/DC), prądu napięć stałych, rezystancji, diody, ciągłości obwodu, temperatury, częstotliwości, pojemności, prędkości obrotowej silnika oraz kąta wyprzedzenia zapłonu.

### Specyfikacja:

Pomiar kąta wyprzedzenia zapłonu (4,6,8 cylindrów)

Dokładność 0,1°

Pomiar prędkości obrotowej(4,6,8 cylindrów)

Dokładność 10RPM

Pomiar rezystancji:

do 400Ohm z dokładnością 0,10hm

do 4kOhm z dokładnością 10hm

do 40kOhm z dokładnością 100hm

do 400kOhm z dokładnością 1000hm

do 4MOhm z dokładnością 1kOhm

do 40MOhm z dokładnością 10kOhm

Pomiar napięcia stałego (DC):

do 40mV z dokładnością 0,01mV

do 400mV z dokładnością 0,1mV

do 4V z dokładnością 0,001V

do 40V z dokładnością 0,01V

do 400V z dokładnością 0,1V

do 1000V z dokładnością 1V

Pomiar napięcia zmiennego (AC):

do 4V z dokładnością 0,001V

do 40V z dokładnością 0,01V

do 400V z dokładnością 0,1V

do 1000V z dokładnością 1V

Pomiar prądu napięcia stałego i zmiennego (DC/AC) :

do 400uA z dokładnością 011uA

do 4mA z dokładnością 1uA

do 40mA z dokładnością 10uA

do 400mA z dokładnością 0,1mA

do 4A z dokładnością 1mA

do 10A z dokładnością 10mA

Pomiar pojemności:

do 10nF z dokładnością 10pF

do 100nF z dokładnością 100pF

do 1uF z dokładnością 1nF

do 10uF z dokładnością 10nF

do 100uF z dokładnością 100nF

Pomiar częstotliwości:

10Hz~1MHz

Pomiar temperatury:



---

-400°C~537°C z dokładnością 1°C

-400°F~998°F z dokładnością 2°F

Zasilanie: bateria 9V

Funkcja HOLD

Wskaźnik rozładowania baterii na wyświetlaczu

Wyświetlacz: LCD (65 x 43mm)

Odświeżanie: 2-3/s

Maksymalna wyświetlana wartość: 4000

Automatyczny wskaźnik przeciwnej polaryzacji

Wskaźnik przekroczenia zakresu

Wymiary: 180 x 87 x 47mm

Waga: 370g

**W zestawie:**

Miernik samochodowy UNI-T UT109

Sondy pomiarowe

Bateria 9V

Kabel RS232 do połączenia z PC

Sonda temperatury

Krokodylki

Oprogramowanie