

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/samochodowy-miernik-uniwersalny-ut-105-uni-t-p-5412.html>

## SAMOCODOWY MIERNIK UNIWERSALNY UT-105 UNI-T

Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>UT-105</b>
Kod EAN	<b>5901436740896</b>

### Opis produktu

UT-105 jest samochodowym miernikiem cyfrowym służącym do pomiaru: napięcia, prądu, rezystancji, wyposażonym w dodatkowe funkcje przydatne w diagnostyce samochodu; Wybrane cechy: Test napięciowy akumulatora 12V, Pomiar kąta zamknięcia przerywacza DWELL, Pomiar prędkości obrotowej RPM x 10, Możliwość sprawdzania następujących elementów: : cewka zapłonowa, przewody wysokiego napięcia, czujnik Halla, czujnik magnetorezystancyjny, sonda lambda, czujnik temperatury, czujnik pozycji, czujnik ciśnienia MAP, czujnik ilości przepływającego powietrza MAF ;

UT-105 jest samochodowym miernikiem cyfrowym służącym do pomiaru: napięcia, prądu, rezystancji, wyposażonym w dodatkowe funkcje przydatne w diagnostyce samochodu

Pomiar napięcia DC:	200 mV ± (0.5% + 2) @ 0.1 mV , 2 V ± (0.5% + 2) @ 1 mV , 20 V ± (0.5% + 2) @ 10 mV , 200 V ± (0.5% + 2) @ 100 mV , 1000 V ± (0.8% + 2) @ 1 V
Pomiar napięcia AC:	2 V ± (0.8% + 5) @ 1 mV , 20 V ± (0.8% + 5) @ 10 mV , 200 V ± (0.8% + 5) @ 0.1 V , 750 V ± (1% + 5) @ 1 V
Pomiar prądu DC:	200 mA ± (0.8% + 5) @ 0.1 mA , 10 A ± (1.2% + 5) @ 10 mA
Pomiar prądu AC:	
Pomiar rezystancji:	200 Ω ± (0.8% + 5) (brak w zestawie) @ 0.1 Ω , 2 kΩ ± (0.8% + 5) @ 1 Ω , 20 kΩ ± (0.8% + 5) @ 10 Ω , 200 kΩ ± (0.8% + 5) @ 100 Ω , 2 MΩ ± (0.8% + 5) @ 1 kΩ , 20 MΩ ± (1.5% + 5) @ 10 kΩ
Pomiar pojemności:	
Pomiar indukcyjności:	
Pomiar częstotliwości:	
Pomiar współczynnika wypełnienia sygnału prostokątnego:	
Pomiar temperatury:	
Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych:	
hFE:	

Test diody:	
Sygnalizacja ciągłości obwodu:	
Sprawdzanie stanów logicznych TTL:	
RS-232:	
Wybrane cechy:	<p>Test napięciowy akumulatora 12V,  Pomiar kąta zamknięcia przerywacza DWELL : 4Cyl, 6Cyl, 8Cyl,  Pomiar prędkości obrotowej RPM x 10 : 4Cyl, 6Cyl, 8Cyl,  Możliwość sprawdzania następujących elementów: : cewka zapłonowa, przewody wysokiego napięcia, czujnik Halla, czujnik magnetorezystancyjny, sonda lambda, czujnik temperatury, czujnik pozycji, czujnik ciśnienia MAP, czujnik ilości przepływającego powietrza MAF,  Hold - zatrzymanie wskazania miernika,  Duży, czytelny wyświetlacz LCD,  Estetyczne i solidne wykonanie,  Alarm niskiego poziomu baterii  Bateria 9V, typ 6LR61 - w zestawie</p>
Zasilanie:	
Waga:	0.35 kg
Wymiary:	179 x 87 x 39 mm
Producent / Marka:	UNI-T
Gwarancja:	2 lata