

Link do produktu: <https://hurt.zabezpieczeniapoznan.pl/miernik-universalny-ut-53-uni-t-p-14265.html>

## MIERNIK UNIWERSALNY UT-53 UNI-T

Cena brutto	<b>154,41 zł</b>
Cena netto	<b>125,54 zł</b>
Numer katalogowy	<b>UT-53</b>
Kod EAN	<b>5901436740698</b>
Producent	<b>UNI-T</b>

### Opis produktu

. jest uniwersalnym miernikiem cyfrowym służącym do pomiaru: napięcia, prądu, rezystancji, pojemności, hFE, temperatury oraz sprawdzania poprawności działania diod.

Pomiar napięcia DC:	200 mV ± (0.5% + 1) @ 0.1 mV , 2 V ± (0.5% + 1) @ 0.001 V , 20 V ± (0.5% + 1) @ 0.01 V , 200 V ± (0.5% + 1) @ 0.1 V , 1000 V ± (0.8% + 2) @ 1 V
Pomiar napięcia AC:	200 mV ± (1.2% + 3) @ 0.1 mV , 2 V ± (0.8% + 3) @ 0.001 V , 20 V ± (0.8% + 3) @ 0.01 V , 200 V ± (0.8% + 3) @ 0.1 V , 750 V ± (1.2% + 3) @ 1 V
Pomiar prądu DC:	2 mA ± (0.8% + 1) @ 0.001 mA , 20 mA ± (0.8% + 1) @ 0.01 mA , 200 mA ± (1.5% + 1) @ 0.1 mA , 20 A ± (2.0% + 5) @ 0.01 A
Pomiar prądu AC:	20 mA ± (1.0% + 3) @ 0.01 mA , 200 mA ± (1.8% + 3) @ 0.1 mA , 20 A ± (3.0% + 7) @ 0.01 A
Pomiar rezystancji:	200 Ω ± (0.8% + 3) @ 0.1 Ω , 2 kΩ ± (0.8% + 1) @ 0.001 kΩ , 20 kΩ ± (0.8% + 1) @ 0.01 kΩ , 200 kΩ ± (0.8% + 1) @ 0.1 kΩ , 2 MΩ ± (0.8% + 1) @ 0.001 MΩ , 20 MΩ ± (1.0% + 2) @ 0.01 MΩ , 200 MΩ ± (5%(RD-10) + 10) @ 0.1 MΩ *

\*RD - wartość odczytu

Pomiar pojemności:	20 nF ± (4% + 3) @ 0.01 nF , 200 nF ± (4% + 3) @ 0.1 nF , 2 μF ± (4% + 3) @ 0.001 μF , 20 μF ± (4% + 3) @ 0.01 μF
Pomiar rezystancji:	± (4% + 3) @ 0.001 nF ,
Pomiar częstotliwości:	
Pomiar temperatury:	-20 °C ... 0 °C ± (5% + 3) @ 1 °C , >0 °C ... 400 °C ± (1% + 3) @ 1 °C , >400 °C ... 1000 °C ± 2% @ 1 °C
Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych:	
hFE:	
Test diody:	
Sygnalizacja ciągłości obwodu:	
Sprawdzanie stanów logicznych TTL:	
RS-232:	
Wybrane cechy:	