

# Uniwersalny miernik cyfrowy Uni-Trend – UT 52

Multimetr UT 52 został zaprojektowany do pomiarów stopnia podstawowego zarówno dla elektryków jak i elektroników. Charakteryzuje go konstrukcja kompaktowa, mocna, solidna i trwała a jednocześnie wygodna i poręczna. Umożliwia pomiary napięć i prądów już od 20mA DC. Dodatkowo posiada bardzo przydatną funkcję pomiaru pojemności kondensatorów.

Specyfikacja:

<b>Funkcja</b>	<b>Zakresy</b>	<b>Dokładność</b>
Napięcie DC	200mV/2V/20V/200V/1000V	$\pm(0.5\%+1)$
Napięcie AC	200mV/2V/20V/200V/750V	$\pm(0.8\%+3)$
Prąd DC	2mA/20mA/200mA/20A	$\pm(0.8\%+1)$
Prąd AC	2mA/20mA/200mA/20A	$\pm(1\%+3)$
Pojemność	2nF/20nF/200nF/2mF/20mF	$\pm(4\%+3)$
Rezystancja	200W/2kW/20kW/200kW/ 2MW/20MW/200MW	$\pm(0.8\%+1)$
<b>Dodatkowe funkcje</b>		
Test hFE tranzystora	Tak	
Test diody	Tak	
Sygnalizacja akustyczna	Tak	
Stan baterii	Tak	
Impedancja wejściowa	10 MOhm	
Wyświetlacz	Max 1999	

Ogólna charakterystyka:

Zasilanie	Bateria 9V (6F22)
Rozmiar LCD	33 x 65mm
<b>Waga</b>	560g
<b>Wymiary</b>	190 x 88 x 34mm