

Link do produktu: <https://sklep.dielektro.pl/miernik-uniweryalny-kt-33-kemot-p-5404.html>

MIERNIK UNIWERSALNY KT-33 KEMOT

Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	KT-33
Kod EAN	5901436740445

Opis produktu

KT-33 jest uniwersalnym miernikiem cyfrowym służącym do pomiaru: napięcia, prądu, rezystancji, diod;

KT-33 jest uniwersalnym miernikiem cyfrowym służącym do pomiaru: napięcia, prądu, rezystancji, diod

Pomiar napięcia DC:	200 mV ± (0.5% + 2) @ 0.1 mV , 2000 mV ± (0.5% + 2) @ 1 mV , 20 V ± (0.5% + 2) @ 0.01 V , 200 V ± (0.5% + 2) @ 0.1 V , 500 V ± (0.8% + 2) @ 1 V
Pomiar napięcia AC:	200 V ± (1.2% + 10) @ 0.1 V , 500 V ± (1.2% + 10) @ 1 V
Pomiar prądu DC:	200 μA ± (1.0% + 2) @ 0.1 μA , 2000 μA ± (1.0% + 2) @ 1 μA , 20 mA ± (1.0% + 2) @ 0.01 mA , 200 mA ± (1.2% + 2) @ 0.1 mA , 10 A ± (2.0% + 5) @ 0.01 A
Pomiar prądu AC:	
Pomiar rezystancji:	200 Ω ± (0.8% + 5) @ 0.1 Ω , 2 kΩ ± (0.8% + 2) @ 0.001 kΩ , 20 kΩ ± (0.8% + 2) @ 0.01 kΩ , 200 kΩ ± (0.8% + 2) @ 0.1 kΩ , 2 MΩ ± (0.8% + 2) @ 0.001 MΩ 20 MΩ ± (1.0% + 5) @ 0.01 MΩ , 200 MΩ ± (5% + 10) @ 0.1 MΩ * * Uwaga! Dla zakresu pomiarowego 200 MΩ od wartości odczytu należy odjąć 10
Pomiar pojemności:	
Pomiar indukcyjności:	
Pomiar częstotliwości:	
Pomiar temperatury:	
Automatyczna zmiana zakresów pomiarowych:	
hFE:	
Test diody:	
Sygnalizacja ciągłości obwodu:	

Sprawdzanie stanów logicznych TTL:	
RS-232:	
Wybrane cechy:	Duży, czytelny wyświetlacz LCD Alarm niskiego poziomu baterii Estetyczne i solidne wykonanie Wbudowane źródło sygnału prostokątnego o częstotliwości 50 Hz i rezystancji wyjściowej 47 k Ω
Zasilanie:	Bateria 9V, typ 6F22 - w zestawie
Waga:	0.18 kg
Wymiary:	133 x 77 x 37 mm
Producent / Marka:	KEMOT
Gwarancja:	2 lata