

LA-1014 to uniwersalny multimetr posiadający szereg funkcji pomiarowych. Urządzenie rozbudowane jest o tester linii telefonicznej i lokalizator przewodów. Miernik posiada bardzo wytrzymałą gumową obudowę charakteryzującą się dużą odpornością na uszkodzenia mechaniczne.



Dane techniczne

Charakterystyka

- pomiar napięcia AC i DC do 600 V
- pomiar prądu AC i DC do 200 mA
- pomiar rezystancji do 20MΩ
- akustyczny tester ciągłości - Beeper
- funkcje - MAX, HOLD i czasowe auto wyłączenie - Auto Power Off
- optyczny tester linii telefonicznej RJ-11
- optyczny testet ciągłości na zaciskach krokodylkowych R<10kΩ - CONT
- słuchawka z głośnikiem i regulacją głośności do lokalizacji przewodów i rur pod tynkiem do 15 cm, badana instalacja musi być nieziemiona, odpięta od zasilania i podłączona do generatora tonów multimetru
- generator tonów na zaciskach krokodylkowych i RJ-11
- sygnał przerywany: 800+1050 Hz - TONE
- sygnał ciągły: 800+860 Hz - TONE+SEL

Wyposażenie multimetru

- przewody pomiarowe
- słuchawka z baterią 9 V
- baterie multimetru 2xAAA 1,5 V
- baterie generatora tonów 9 V

Funkcje	Zakres	Dokładność
Napięcie DC	200 mV	±0,5%
	2,000 V 20,00 V	±1,0%
	200,0 V 600 V	±1,0%
Napięcie AC	2,000 V 20,00 V	±1,0%
	200,0 V 600 V	±1,5%
Prąd DC	200,0 μA 2000 μA	±1,5%
	20,00 mA 200,0 mA	±2,0%
Prąd AC	200,0 μA 2000 μA	±2,0%
	20,00 mA 200,0 mA	±2,5%
Rezystancja	200,0Ω	±0,8%
	2,000kΩ 20,00kΩ 200,0kΩ	±1,2%
	2,000MΩ	±2,0%
	20,00MΩ	±5,0%
Test diod i ciągłości	TAK	
Wymiary [mm]	162x74,5x44	
Waga [g]	328	

Przykład zamówienia:

Detektor przewodów z multimetrem LA-1014