

Miernik M 890G

M890G 3½ CYFRY Praktyczny miernik cyfrowy

DANE TECHNICZNE



Funkcja	Zakres pomiarowy	Dokładność pomiaru
Napięcie stałe DC	200mV/2V/20V/200V/1000V	±(0.5%+1)
Napięcie zmienne AC	2V/20V/200V/700V	±(0.8%+3)
Prąd stały DC	2mA/20mA/200mA/20A	±(0.8%+1)
Prąd zmienny AC	200mA/20A	±(2%+3)
Pomiar rezystancji	200Ω/ 2kΩ/ 20kΩ/ 200kΩ/ 2MΩ/ 20MΩ	±(0.8%+1)
Test diody	✓	
Test tranzystora	✓	
Test ciągłości obwodu (buzzer)	✓	
Sleep Mode	✓	
Sygnalizacja wyczerpania baterii	✓	
Impedancja wejściowa woltomierza	10MΩ	
Zasilanie	9V Bateria (6F22)	
Maksymalne wskazanie	1999	
Wymiary wyświetlacza	27 x 60mm	
Funkcje specjalne		
Pojemność	2000pF/20nF/200nF/ 2μF/ 20μF	±(2.5%+3)
Częstotliwość	20kHz	±(1%+1)
Temperatura	-40°C~1000°C	±(0.75%+3)

CHARAKTERYSTYKA OGÓLNA

Kolor produktu	Szary
Ciężar produktu	310g
Wymiary	175 x 88 x 40mm
Wyposażenie podstawowe	Przewody pomiarowe, Bateria, Sonda pomiaru temperatury (termopara)