
Dane aktualne na dzień: 14-05-2026 10:41

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/zt-y-universalny-miernik-cyfrowy-true-rms-zoyi-zotek-p-13387.html>



ZT-Y uniwersalny miernik cyfrowy True RMS ZOYI ZOTEK

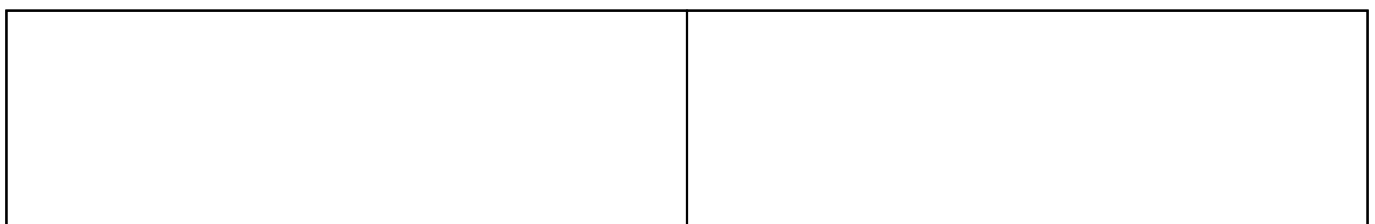
Cena brutto	145,00 zł
Cena netto	117,89 zł
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	ZT-Y
Kod EAN	5905567115813
Producent	ZOYI ZOTEK

Opis produktu

ZT-Y uniwersalny miernik cyfrowy True RMS ZOYI ZOTEK



ZT-Y miernik uniwersalny to nowoczesne, wielofunkcyjne narzędzie pomiarowe, które łączy w sobie zaawansowaną technologię i prostotę obsługi. Urządzenie umożliwia dokładny pomiar napięcia stałego (DC) i zmiennego (AC), natężenia prądu, oporu, pojemności kondensatorów oraz częstotliwości. Posiada funkcję testowania diod, ciągłości obwodu oraz detekcji napięcia bezkontaktowej (NCV), co czyni go niezwykle przydatnym w diagnostyce instalacji elektrycznych i elektronicznych. Wyposażony jest w czytelny, podświetlany wyświetlacz LCD, który zapewnia komfort pracy nawet w słabym oświetleniu. Miernik ZT-Y cechuje się kompaktową, ergonomiczną obudową oraz wysoką odpornością na uszkodzenia mechaniczne, dzięki czemu doskonale sprawdza się zarówno w warsztacie, jak i w terenie. Automatyczny dobór zakresów (funkcja auto-range) pozwala na szybkie i bezbłędne wykonywanie pomiarów, nawet przez mniej doświadczonych użytkowników. Dodatkowe funkcje, takie jak zatrzymanie odczytu (data hold), pomiar względny oraz tryb oszczędzania energii (automatyczne wyłączenie), zwiększają komfort i efektywność pracy. ZT-Y to niezawodne narzędzie dla elektryków, elektroników oraz hobbystów poszukujących precyzyjnego i uniwersalnego miernika.





Parametry techniczne

- producent: **ZOYI ZOTEK**
- model: **ZT-Y**
- **miernik uniwersalny, multimetr cyfrowy**
- pomiar napięcia AC/DC
- pomiar prądu AC/DC do **10 A**
- pomiar rezystancji do **100 MΩ**
- pomiar pojemności do **10 mF**
- pomiar częstotliwości do **5 MHz**
- **pomiar współczynnika wypełnienia**
- **pomiar temperatury**
- test diod i ciągłości obwodu (z buzzerem)
- **bezkontaktowa detekcja napięcia (NCV)**
- automatyczny dobór zakresu (auto-range)
- możliwość ręcznej zmiany podzakresu
- podświetlany wyświetlacz LCD
- **funkcja "data hold"** - zatrzymanie wyniku na ekranie
- tryb względnego pomiaru (REL)
- automatyczne wyłączenie (oszczędzanie baterii)
- sygnalizacja niskiego stanu baterii
- kompaktowa, ergonomiczna obudowa
- zasilanie: 3 × bateria AAA
- **kontrastowy wyświetlacz LCD (czarne podświetlenie, białe znaki)**
- przeznaczenie: dla elektryków, elektroników, majsterkowiczów
- idealny do użytku domowego, warsztatowego i w terenie
- wbudowane bezpieczniki na zakresach pomiaru prądu
- pomiar wartości MIN oraz MAX
- wbudowana latarka
- wymiary: 147 x 76 x 37
- waga: 191g

Funkcja pomiarowa	Zakres	Dokładność
	9.999mV/99.99mV/999.9mV/9.999V/99.99V/999.9V	±(0.5%+3)

Napięcie AC	9.999mV/99.99mV/999.9mV/9.999V/99.99V/750.0V	±(1.0%+3)
Prąd DC/AC	99.99µA/999.9µA/9.999mA/99.99mA/999.9mA/9.999A	±(0,8% + 3) ±(1,0% + 3)
Rezystancja (Ω)	999.9Ω/9.999kΩ/99.99kΩ/999.9kΩ	±(0.5%+3)
	9.999MΩ	±(1.5%+3)
	99.99MΩ	±(3.0%+5)
Pojemność	99.99nF/999.9nF/9.999µF/99.99µF/999.9µF	±(2.0%+5)
	9.999mF	±(5.0%+5)
Częstotliwość	99.99Hz/999.9Hz/9.999kHz/99.99kHz/999.9kHz/5.000MHz	±(0.1%+2)
Współczynnik wypełnienia	1%-99%	±(0.1%+2)
Pomiar temperatury	-20°C~1000°C/-4°F~1832°F	±(2.5%+5)

Zestaw zawiera

- 1 x miernik uniwersalny ZT-Y
- 1 x komplet przewodów pomiarowych
- 1 x etui na urządzenie oraz przewody
- 1 x oryginalne opakowanie











