

Link do produktu: <https://serwisowe.pl/universalny-multimetr-cyfrowy-sunshine-dt-24r-miernik-pradu-napiecia-auto-p-63.html>

UNIWERSALNY MULTIMETR CYFROWY SUNSHINE DT-24R MIERNIK PRĄDU NAPIĘCIA AUTO

Cena brutto	88,74 zł
Cena netto	72,15 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	XAPP0000162
Kod EAN	5903815934766

Opis produktu

XAPP0000162

Automatyczny multimetr cyfrowy miernik ręczny SUNSHINE DT-24R

- kable pomiarowe typu ostra szpilka!
- sonda do pomiaru temperatury!
- zakres pomiaru prądu do 20A!
- NCV, wbudowana latarka, skala pomiarowa!
- zasilanie 2 baterie AA!



☐ Multimetr Sunshine DT-24R

Inteligentny multimetr Sunshine DT-24R to nowoczesne urządzenie diagnostyczne wyposażone w **kolorowy wyświetlacz LCD** oraz **intuicyjne pokrętko** do szybkiego wyboru funkcji pomiarowych.

Dzięki funkcji **automatycznego zakresu pomiarowego** oraz wsparciu dla testów NCV i pomiarów temperatury, **doskonale sprawdzi się zarówno w warsztacie serwisowym, jak i w codziennym użytku domowym.**

Ilość: **1kpl.**



□ Charakterystyka

- **Automatyczny zakres** - samodzielnie rozpoznaje i mierzy napięcie AC/DC, rezystancję i ciągłość obwodu.
- **Przycisk obrotowy 2 w 1** - umożliwia szybką i płynną zmianę funkcji pomiarowych w obu kierunkach.
- **Pomiar diod LED** - zwiększone napięcie testowe ułatwia sprawdzanie diod o wyższym progu przewodzenia.
- **Test NCV/Live** - wykrywanie pola elektrycznego z sygnałem dźwiękowym i migającym alarmem świetlnym.
- **Tryb cichy** - możliwość wyłączenia dźwięku podczas obrotu pokrętelem.
- **Kolorowy ekran** - wysoki kontrast i czytelność nawet w trudnych warunkach oświetleniowych.
- **Kompaktowy rozmiar** - smukła konstrukcja zapewnia komfort pracy i łatwe przenoszenie.



□ Najważniejsze zakresy pomiarowe

- pomiar napięcia stałego DC: 0 - 1000V
- pomiar napięcia zmiennego AC: 0 - 750V
- pomiar prądu stałego DC: 0 - 20A
- pomiar prądu zmiennego AC: 0 - 20A
- pomiar rezystancji: 0 -100MΩ
- pomiar pojemności: 0 - 60mF
- pomiar temperatury: -20 - 1000°C

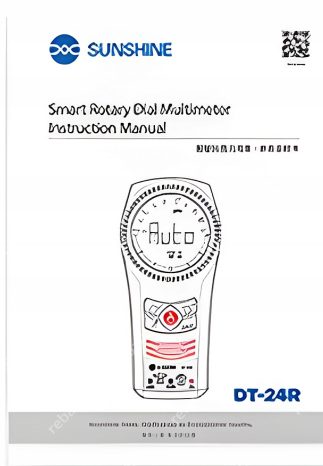
- pomiar częstotliwości: 0 - 10MHz
- test diody i ciągłości obwodu
- wykrywanie przewodów pod tynkiem NCV
- określenie typu napięcia i jego częstotliwości
- skala pomiarowa



□ Specyfikacja techniczna

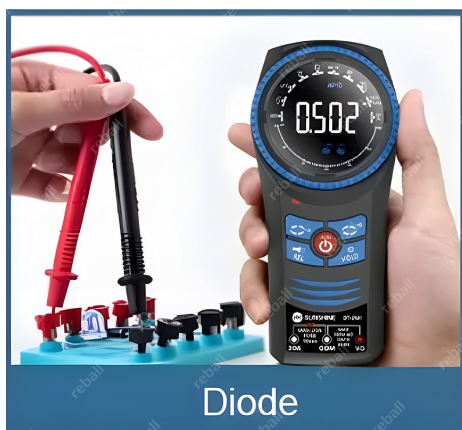
- Marka: **Sunshine**
- Model: **DT-24R**

-
- Masa netto: ~**192g**
 - Masa brutto: ~**492g**
 - Wymiary produktu: **153×70×33mm**
 - Wymiary opakowania: **129×188×46mm**
 - Maksymalna liczba cyfr wyświetlacza: **5999**
 - Metoda pomiaru: **konwersja A/D o podwójnym nachyleniu**
 - Częstotliwość próbkowania: **3 razy na sekundę**
 - Wyświetlanie przekroczenia zakresu: **„OL”**
 - Środowisko pracy: **0-40°C, wilgotność względna**



☐ Zawartość zestawu

- ☐ Multimetr Sunshine DT-24R - **1 szt.**
- ☐ Przewody pomiarowe - **1 kpl.**
- ☐ Termopara do pomiaru temperatury - **1 szt.**
- ☐ Instrukcja obsługi - **1 szt.**
- ☐ Oryginalne opakowanie - **1 szt.**









1

Automatic Range

Automatically identifies and measures AC and DC voltage, resistance, and Beep Device



2

Rotary Button

Button + rotary 2in1 operation, clockwise or counterclockwise adjustment of the required measurement function



3

NCV/LIVE Measurement

The instrument approaches the electric field, and the Beep emits different intermittent sounds based on changes in electric field strength, while the red alarm light flashes



4

High Voltage Diode Output Measurement

Voltage is 1V higher than traditional diode measurements, making it easier to measure various LEDs.



5

Portable Design

Ultra-thin design, easy to hold and carry.



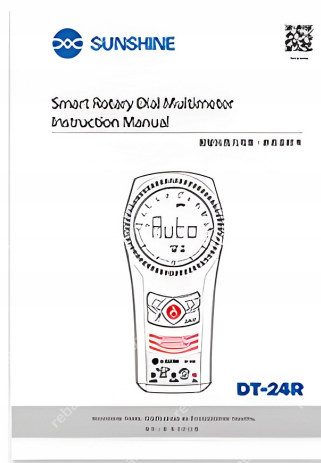














Potrzebujesz inne akcesoria lutownicze lub serwisowe - sprawdź nasze pozostałe aukcje.