



Tester Rezystancji PEAKMETER PM2302 - Cyfrowy Tester Megger 0~4K Ohm z Rejestracją Danych

Indeks: **830090** Producent: **Akozon** Kod producenta: **Akozonk9r2pgt1wc**

Cena: 648.88 zł

Opis

Tester rezystancji, PEAKMETER PM2302 Cyfrowy tester rezystancji Megger 0~4K Ohm 100 grup Rejestracja danych Cyfrowy wyświetlacz Analogowy wyświetlacz słupkowy

Producent: Akozon

- **【Wysokiej jakości materiał】** Tester oporowy PM 2302 Earth to profesjonalne narzędzie do pomiaru oporu urządzeń elektrycznych. Ulepszony tradycyjny miernik oporu podłogowego dzięki jego przerzutkom, strukturze i technice. Modny, precyzyjny i łatwy do użycia. Dzięki wytrzymałej obudowie, kompaktowej strukturze wewnętrznej, ten miernik oporowy zapewnia doskonałe właściwości odporności na upadki i bardzo długą żywotność.
 - **【Easy Reading】** Duży cyfrowy wyświetlacz LCD i podświetlenie tła High Definition na mierniku ułatwiają użytkownikom odczyt informacji na wyświetlaczu LCD. Naciśnij przycisk podświetlenia, aby włączyć lub wyłączyć podświetlenie, podświetlenie tła wyłącza się automatycznie po 15 sekundach. Ten wskaźnik oporu uziemiającego: ma analogowy pasek i podwójną funkcję wyświetlania. Rezystancja uziemienia dzięki stałemu prądowi 80 Hz. /3mA.
 - **【Tryb pomiarowy】** Tryb pomiaru: tryb dwuprzewodowy lub tryb trzyprzewodowy. Wybór przekładni: tryb 2-biegunowy i 3-biegunowy, można wybrać zakres pomiarowy, który chcesz, dzięki czemu można używać w wielu sytuacjach. Zasilany 6 bateriami AA (nie wchodzi w zakres dostawy). Ten miernik oporu uziemienia posiada również funkcję pomiaru maksymalnego/minimalnego/średniego oraz względnej wartości pomiarowej. Może również zmierzyć napięcie masowe
 - **【Doskonały design】** Ten miernik oporu uziemienia posiada wskaźnik niskiego poziomu baterii, automatyczną funkcję Shut-Down. Ten miernik oporu uziemiającego ma podwójną izolację zapewniającą bezpieczny pomiar. Grubsza obudowa jest bardziej odporna na upadki: ten pokrowiec ochronny typu multi-Slott jest ściśle połączony z miernikiem, dzięki czemu miernik jest antypoślizgowy i odporny na upadki. Miernik może zapisać do 100 grup danych pomiarowych.
 - **【Szerokie zastosowanie】** Tester oporowy jest mały i łatwy do przenoszenia. Do zastosowania w warsztacie, poczcie, kolejce, współlokatorze, chemii, komunikacji, górnictwie i innych działach do pomiaru oporu uziemienia różnych urządzeń, takich jak pomiar masztu wysokiego napięcia, pomiar sieci, pomiar przewodów litzowych.
-
- **kolor:** czarny/pomarańczowy
 - **waga opakowania przedmiotu:** 2.8 kilograms
 - **rodzaj pakietu klienta:** opakowanie standardowe
 - **producent:** Akozon
 - **zewnątrznie przypisany identyfikator produktu:** 0798382135099, 798382135099
 - **zalecane węzły przeglądarki:** 27008384031
 - **punkt znaku wypunktowania:** **【Wysokiej jakości materiał】** Tester oporowy PM 2302 Earth to profesjonalne narzędzie do pomiaru oporu urządzeń elektrycznych. Ulepszony tradycyjny miernik oporu podłogowego dzięki jego

przerzutkom, strukturze i technice. Modny, precyzyjny i łatwy do użycia. Dzięki wytrzymałej obudowie, kompaktowej strukturze wewnętrznej, ten miernik oporowy zapewnia doskonale właściwości odporności na upadki i bardzo długą żywotność., **【Easy Reading】** Duży cyfrowy wyświetlacz LCD i podświetlenie tła High Definition na mierniku ułatwiają użytkownikom odczyt informacji na wyświetlaczu LCD. Naciśnij przycisk podświetlenia, aby włączyć lub wyłączyć podświetlenie, podświetlenie tła wyłącza się automatycznie po 15 sekundach. Ten wskaźnik oporu uziemiającego: ma analogowy pasek i podwójną funkcję wyświetlania. Rezystancja uziemienia dzięki stałemu prądowi 80 Hz. /3mA.,

【Tryb pomiarowy】 Tryb pomiaru: tryb dwuprzewodowy lub tryb trzyprzewodowy. Wybór przekładni: tryb 2-biegunowy i 3-biegunowy, można wybrać zakres pomiarowy, który chcesz, dzięki czemu można używać w wielu sytuacjach. Zasilany 6 bateriami AA (nie wchodzi w zakres dostawy). Ten miernik oporu uziemienia posiada również funkcję pomiaru maksymalnego/minimalnego/średniego oraz względnej wartości pomiarowej. Może również zmierzyć napięcie masowe, **【Doskonały design】** Ten miernik oporu uziemienia posiada wskaźnik niskiego poziomu baterii, automatyczną funkcję Shut-Down. Ten miernik oporu uziemiającego ma podwójną izolację zapewniającą bezpieczny pomiar. Grubsza obudowa jest bardziej odporna na upadki: ten pokrowiec ochronny typu multi-Slott jest ściśle połączony z miernikiem, dzięki czemu miernik jest antypoślizgowy i odporny na upadki. Miernik może zapisać do 100 grup danych pomiarowych., **【Szerokie zastosowanie】** Tester oporowy jest mały i łatwy do przenoszenia. Do zastosowania w warsztacie, poczcie, kolejce, współlokatorze, chemii, komunikacji, górnictwie i innych działach do pomiaru oporu uziemienia różnych urządzeń, takich jak pomiar masztu wysokiego napięcia, pomiar sieci, pomiar przewodów litzowych.

- **ilość sztuk w opakowaniu** 1
- **Opis produktu:** Specyfikacja: Rezystor ziemny Zakres dostawy: 0 ~ 29,99, dokładność: $\pm (2\% + 6dgt)$, Rozdzielczość: 0,01 Zakres dostawy: 30 ~ 99,99, dokładność: $\pm (3\% + 3dgt)$, Rozdzielczość: 0,1 Zakres dostawy: 100 ~ 999, dokładność: $\pm (3\% + 3dgt)$, Rozdzielczość: 1 Zakres: 1,00 K ~ 4,00 k, dokładność: $\pm (3\% + 3dgt)$, Rozdzielczość: 10 Zakres napięcia uziemiającego: 0 V ~ 200 V (50 ~ 60 Hz), dokładność: $\pm (1\% + 5 dgt)$, Rozdzielczość: 0,1 V Ogólne informacje: Zasilanie: 6 x baterie AA 1,5 V (nie wchodzi w zakres dostawy) Waga: 3083 g Rozmiar: 180 140 65 mm / 7,09 5,51 2,56 cala Klasa bezpieczeństwa: EN61010-1, EN61557-3, EN61326-1, CAT.31000V Zakres dostawy: 1 x miernik oporu (baterie nie wchodzi w zakres dostawy). 3 x kabel testowy (czerwony, zielony i czarny). 2 x żelazny drążek. 1 x zacisk krokodylkowy. 1 x torebka. 1 x instrukcja obsługi w języku niemieckim.
- **marka:** Akozon
- **nazwa przedmiotu:** Tester rezystancji, PEAKMETER PM2302 Cyfrowy tester rezystancji Megger 0~4K Ohm 100 grup Rejestracja danych Cyfrowy wyświetlacz Analogowy wyświetlacz słupkowy
- **rodzaj źródła zasilania:** Zasilanie bateryjne
- **data uruchomienia strony produktu:** 2019-06-10T13:50:10.359Z
- **numer części:** Akozonk9r2pgt1wc
- **styl:** Voltage Tester

Parametry

Kolor	czarny/pomarańczowy
Waga	2.8 kg
Rodzaj zasilania	baterie
Wymiary	180 x 140 x 65 mm
Klasa bezpieczeństwa	EN61010-1, EN61557-3, EN61326-1, CAT.31000V

Zdjęcia

RESISTANCE METER

LARGE DIGITAL LCD AND BACKLIGHT APPLIED TO THE METER
FACILITATE USERS TO READ THE INFORMATION ON LCD

