

Dane aktualne na dzień: 27-04-2026 05:16

Link do produktu: <https://www.gotronik.pl/mt-2208-universalny-miernik-analogowy-z-testerem-ir-2500v-10a-pros-kit-p-13251.html>



MT-2208 uniwersalny miernik analogowy z testerem IR 2500V 10A Pro's Kit

| | |
|------------------|-------------------|
| Cena brutto | 132,00 zł |
| Cena netto | 107,32 zł |
| Czas wysyłki | 24 godziny |
| Numer katalogowy | MT-2208 |
| Kod producenta | MT2208 |
| Producent | Pro'skit |

Opis produktu

MT-2208 uniwersalny miernik analogowy 2500V 10A Pro's Kit



Analogowy multimetr Pro'sKit MT-2208 to wszechstronne narzędzie pomiarowe, które łączy klasyczny wskaźnik analogowy z nowoczesnymi funkcjami diagnostycznymi. Dzięki solidnej obudowie ochronnej i szybkiemu czasowi reakcji, urządzenie sprawdzi się zarówno w warsztatach serwisowych, jak i w edukacji technicznej. Multimetr umożliwia pomiar napięcia AC/DC do 1000 V, prądu do 10 A, rezystancji do 200 M Ω oraz pojemności kondensatorów. Dodatkowe funkcje, takie jak test ciągłości z sygnalizatorem dźwiękowym, test diod i LED, pomiar wzmocnienia tranzystorów (hFE), detekcja sygnałów podczerwieni oraz pomiar poziomu dźwięku w decybelach, czynią go kompleksowym narzędziem diagnostycznym.

Multimetr MT-2208 wyposażony jest w bezpieczniki F0.5A i F10A (250 V, Φ 5x20 mm) oraz spełnia normy bezpieczeństwa CAT II 1000 V / CAT III 500 V. Zasilany dwiema bateriami AAA (1,5 V), urządzenie waży 500 g i ma kompaktowe wymiary 179 x 118 x 50 mm, co ułatwia jego przenoszenie i przechowywanie. W zestawie znajdują się przewody pomiarowe 1000 V/10 A oraz instrukcja obsługi. Dzięki swojej funkcjonalności i niezawodności, Pro'sKit MT-2208 jest idealnym wyborem dla profesjonalistów i hobbystów poszukujących precyzyjnego i trwałego multimetru analogowego.



Parametry techniczne

- producent: **Pro's Kit**
- model **MT-2208**
- uniwersalny miernik analogowy, multimetr analogowy
- liczne funkcje pomiarowe: **napięcia AC/DC, prąd DC, rezystancja, pojemność**
- wbudowany tester **pilotów IR** ze wskaźnikiem diodowym informującym o działaniu pilota
- **tester diod**
- tester tranzystorów
- wbudowane złącze do testowania tranzystorów
- tester ciągłości - **buzzer**
- pomiar poziomu sygnału (dB)
- **tester baterii: 1,2V, 1,5V, 2,0V, 3,0V, 3,7V**
- pokrętło do kalibracji wskaźnika
- antypoślizgowa obudowa
- rozkładana podstawa pod obudowę
- uchwyt do powieszenia miernika
- uchwyt magnetyczny

| Parametr | Zakres / Wartość |
|--|--|
| Napięcie DC (DCV) | 0.25V, 1V, 2.5V, 10V, 50V, 250V $\pm 3\%$ FSD; 1000V (2500V) $\pm 4\%$ FSD |
| Napięcie AC (ACV) | 10V, 50V, 250V $\pm 4\%$ FSD; 1000V (2500V) $\pm 5\%$ FSD |
| Prąd DC (DCA) | 50 μ A, 0.5mA, 5mA, 50mA, 500mA $\pm 3\%$ FSD; 10A $\pm 4\%$ FSD |
| Rezystancja (Ω) | $\times 1$ (0.2-2K Ω), $\times 10$ (2-20K Ω), $\times 100$ (20-200K Ω), $\times 1K$ (200-2M Ω), $\times 10K$ (2K-20M Ω), $\times 100K$ (20K-200M Ω) $\pm 4\%$ długości skali |
| Pojemność (Cx) | Cx1, Cx10, Cx100, Cx1K, Cx10K (wartości przybliżone) |
| Test ciągłości | |
| Pozostałe parametry | |
| Test hFE | Tak |
| Test diod i LED | Tak |
| Test baterii | 1.2V-3.6V |
| Detekcja IR | Tak |
| Pomiar dB | Tak |
| Bezpieczniki | F0.5A 250V; F10A 250V, $\phi 5 \times 20$ mm |
| Zasilanie | 2 \times bateria AAA 1.5V |
| Wymiary | 179 \times 118 \times 50 mm |
| Waga | 500 g |
| Kategoria bezpieczeństwa | CAT II 1000 V / CAT III 500 V |



Materiały dodatkowe

| | |
|---|--|
|  | <u>Instrukcja obsługi w języku angielskim</u> |
|  | <u>Instrukcja obsługi w języku polskim</u> |

Zestaw zawiera

- 1 x miernik analogowy MT-2208
- 1 x przewody pomiarowe zakończone igłą
- 1 x oryginalne opakowanie



| |
|--|
| |
| |